



 **BRADY**

Materialien für Thermotransfer-Tischdrucker

Mit Thermotransfer-Tischdruckern bedruckbare Etiketten

Wir über uns **BRADY**



Sie werden schnell feststellen, dass eine Zusammenarbeit mit dem weltweit führenden Etikettier- und Kennzeichnungsspezialisten in jeder Hinsicht ein Gewinn für Sie ist, denn BRADY setzt alles daran, dass der erste gute Eindruck auch später haften bleibt.

Innovativ

Für BRADY ist nur das Beste gut genug. Wir streben stetig nach Verbesserungen, um den Bedürfnissen unserer Kunden aus den vielen unterschiedlichen Branchen gerecht zu werden. Auf der Suche nach immer leistungsfähigeren Produkten investieren wir darum nachhaltig in unsere Forschung. Wir entwickeln ständig verbesserte Konzepte, die noch benutzerfreundlicher und effizienter sind. So können unsere vielen tausend Kunden auf der ganzen Welt von den besten Lösungen profitieren, die der Markt zu bieten hat.

Stark

Wir glauben, dass die größte Stärke von BRADY das enorm breite Sortiment ist. Dazu gehören nicht nur Kennzeichnungs- und Sicherheitslösungen, die von Etiketten für winzig kleine Komponenten bis hin zu kompletten Leitsystemen für Warenhäuser reichen, sondern auch die vielen Produkte und Serviceleistungen, die Kennzeichnungsaufgaben erleichtern und ergänzen – zum Beispiel Drucker, Scanner, Software oder Schulungen vor Ort. Darüber hinaus liefert Ihnen unser umfangreiches Netzwerk von spezialisierten Fachhändlern auf Wunsch kundenspezifische Lösungen für spezielle Anforderungen.

Vertrauenswürdig

Seit 100 Jahren verbinden Unternehmen auf der ganzen Welt den Namen BRADY mit Qualität, Vertrauen und Stabilität. Wir legen großen Wert auf jede Einzelheit, denn wir wissen besser als jedes andere Unternehmen, wie wichtig eine gute und zuverlässige Kennzeichnung ist. Die Kennzeichnung selbst mag nur ein kleines Detail sein, aber jeder Fachmann weiß, dass gerade solche Details für den Erfolg von Unternehmen mit entscheidend sind.

Informativ

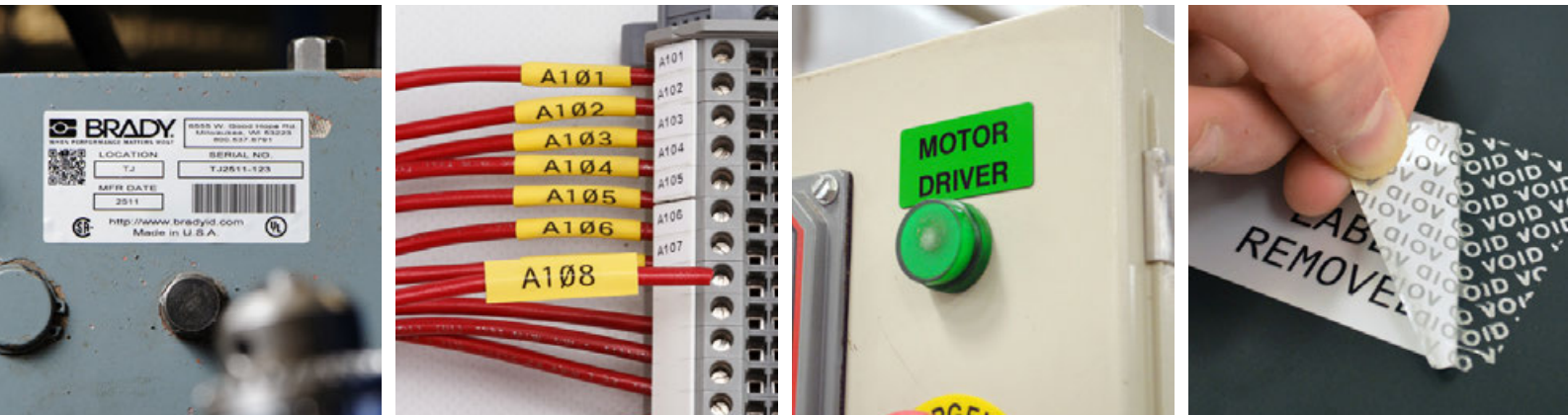
Selbstverständlich gibt es auch in Ihrer Nähe einen erfahrenen Fachhändler, der Ihnen alle Fragen zum Thema Kennzeichnung und Etikettierung in Ihrer speziellen Branche beantworten kann und der Ihnen gerne und unverbindlich individuelle Lösungen und Alternativen aufzeigt.

Microsoft ist eine Marke der Microsoft Corporation, Bluetooth ist eine Marke von Bluetooth SIG, Inc., Android ist eine Marke von Google Inc.



Die Produkte von Brady werden unter der Auflage verkauft, dass der Käufer in seiner Arbeitsumgebung testet, ob sie für den gewünschten Verwendungszweck geeignet sind. Brady garantiert dem Käufer, dass die Produkte frei von Material- oder Ausführungsfehlern sind. Forderungen der gesetzlichen Gewährleistung werden erfüllt.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Personen, die das Produkt vom Erstkäufer erworben haben. Die Garantie ersetzt alle anderen Garantien, einschl. die der Verkäuflichkeit, der Marktfähigkeit und der Zweckmäßigkeit, sowie alle übrigen Verpflichtungen oder Haftungen seitens Brady. Brady haftet in keinem Fall für Verluste, Beschädigungen, Kosten oder Folgeschäden, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung bzw. unsachgemäßen Verwendung von Brady-Produkten ergeben.



Materialien für Thermotransfer-Tischdrucker

Die Brady-Materialien für die Industrie werden speziell für die hohen Leistungs- und Qualitätsansprüche in rauen industriellen Umgebungen entwickelt und gefertigt. Sie werden aus beständigen und äußerst widerstandsfähigen Materialien mit sehr hoher Klebkraft hergestellt, damit sie auf so gut wie allen Oberflächen in der Industrie zuverlässig haften, beispielsweise auf Maschinen, Böden, Wänden und Regalen.

Materialien für Thermotransfer-Tischdrucker

- 4 Symbole für Produktmerkmale
- 5 Materialien für die allgemeine Kennzeichnung und die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern
- 20 Materialien mit Laminatüberzug
- 22 Materialien für Typenschilder (Ersatz für Gravurschilder) und Bedienfelder
- 24 Materialien für Leiterplatten
- 30 Fälschungssichere Materialien
- 32 Temperatur- und wasserkontaktanzeigende Materialien
- 34 Materialien für die Kabelkennzeichnung
- 49 Vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten
- 56 Schrumpfschläuche

Farbbänder für Thermotransfer-Tischdrucker

- 72 Farbbänder für Thermotransferdrucker
- 74 Referenzübersicht über Farbbänder und Materialien

► Zusammensetzung einer Bestellnummer: Beispiel THT-5-423-10

THT	-	5	-	423	-	10
Technologie		Etikettengröße		Brady-Materialnummer (B-Nummer)		Menge: (multiplizieren mit 1.000)



BradyPrinter i7100



BradyPrinter i5100



Etikettendrucker BBP12

THT-Teile: 75 mm Kerndurchmesser:

Etikettenrollen können direkt in **BradyPrinter i5100** und **BradyPrinter i7100** geladen werden. Etikettenrollen funktionieren mit dem **Etikettendrucker BBP12** über einen externen Rollenhalter, der hinter dem Drucker angebracht ist.

THT-xx-xxx-x-SC-Teile: 25 mm Kerndurchmesser:

Etikettenrollen funktionieren mit dem **Etikettendrucker BBP12**. Können nicht in andere Drucker installiert werden.

BPT-Teile: 25 mm Kerndurchmesser:

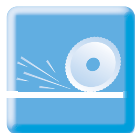
Etikettenrollen funktionieren mit dem **Etikettendrucker BBP12**. Können nicht in andere Drucker installiert werden.

Symbole für Produktmerkmale

Anhand der Brady-Symbole für Produktmerkmale können Kunden auf einen Blick erkennen, welche Leistungseigenschaften die einzelnen Etikettenmaterialien aufweisen. Achten Sie in diesem Leitfaden auf diese Symbole, die Ihnen dabei helfen, das geeignete Produkt für Ihre speziellen Anforderungen zu finden.

► Achten Sie in unseren Katalogen, auf unserer Website und in anderen Dokumenten auf diese Symbole.

Beständigkeit gegen Abrieb



Wurde mit dem Taber Abraser-Test mit CS10-Reibrollen und gewichtsbelasteten Armen bestätigt.

Spannungsableitend



Die Flächenwiderstands-werte des angegebenen Materials liegen im empfohlenen Bereich für spannungsableitende Verpackungsmaterialien.

Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öl



Wurde bei Immersionstests mit Benzin, Bremsflüssigkeit, Öl SAE 30WT, Flugzeugtreibstoff JP-8 und Hydrauliköl MIL-H-5606 bestätigt.

Beständigkeit gegen hohe Temperaturen



Beständig bis zu 100 °C.

Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen



Wurde für einen Zeitraum von 30 Tagen oder 1.000 Stunden bei -40 °C, -70 °C oder -80 °C getestet.

Beständigkeit im Außenbereich



Das Material ist bis zu 10 Jahre im Außenbereich lesbar und beständig.

Ablösbar



Das Material lässt sich sauber ablösen, ohne Klebstoffrückstände auf der Oberfläche zu hinterlassen.

Selbstverlöschend/schwer entflammbar



Das angegebene Material besitzt flammhemmende Eigenschaften, um das Entstehen eines Brandes zu verhindern und den Verbrennungsprozess zu unterbrechen oder zu verlangsamen.

Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien



Wurde bei Immersionstests mit MEK, Aceton, Toluol und Xylen bestätigt.

Fälschungssicher



Materialien zeigen Manipulationsversuche durch sichtbare Risse oder Muster auf dem Etikett an.

Temperaturanzeigend



Das Material zeigt höchste Temperaturbelastung oder aktuelle Temperatur an.

Besonders starke Klebkraft



Misst die Kraft, die erforderlich ist, um das Etikett abzulösen, und zwar in einem Winkel von 180° und mit einer konstanten Rate von 30,5 cm/Min.

Wasserkontaktanzeigend



Das Material weist auf den Kontakt mit Flüssigkeiten hin.

► Benötigen Sie weitere Informationen? Brady bietet Online-Zugang zu technischen Datenblätter für alle Brady-Materialien. Sie können nach einer bestimmten B-Nummer oder nach relevanten Stichworten suchen.
Sie finden die technischen Datenblätter unter www.bradyeurope.com.

B-408 Papier

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Für Thermotransferdrucker geeignetes Papier für allgemeine Zwecke. Weiß mit matter Oberfläche und ablösbarem Klebstoff. Kann abgelöst oder an einem anderen Ort wieder angebracht werden.

Leistungsmerkmale:

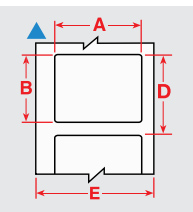


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-408 : Wiederablösbares Papier										
▲	THT-17-408-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-18-408-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-19-408-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-20-408-1	Weiß	76,20	127,00	130,18	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-55-408-1	Weiß	101,60	50,80	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-25-408-1	Weiß	101,60	152,40	155,58	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100
▲	THT-78-408-1	Weiß	101,60	165,10	168,28	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R7942/R6100



B-413 Polyester

Farbe: Hellgrau

Oberfläche: Satin

Für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester im Metallic-Look (nicht metallisiert). Ideal für die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern mithilfe von Barcodes sowie für Typenschilder.

Leistungsmerkmale:

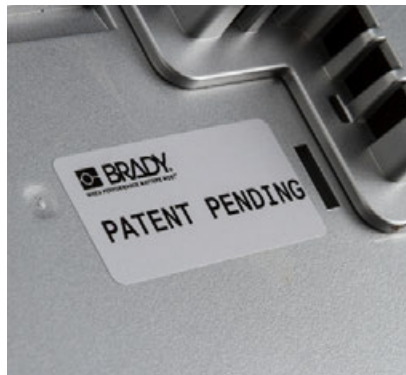
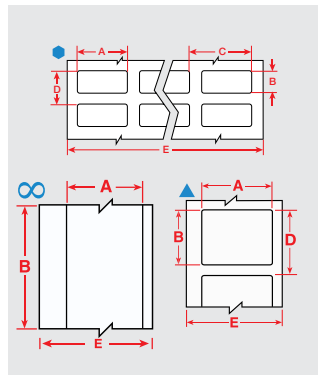


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-413 : Nichtmetallischer Polyester in Metallic-Optik											
◆	THT-12-413-10	Hellgrau	12,70	11,10		13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-413-10	Hellgrau	19,05	6,35		8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-3-413-10	Hellgrau	25,40	9,53		12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-413-10	Hellgrau	25,40	12,70		15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-413-10	Hellgrau	38,10	12,70		15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-413-10	Hellgrau	38,10	19,05		22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-53-413-3	Hellgrau	50,80	12,70		15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-413-3	Hellgrau	50,80	25,40		28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-106-413	Hellgrau	50,80	—	91,44 m	—	55,88	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-413-3	Hellgrau	69,85	31,75		34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-413-3	Hellgrau	76,20	25,40		28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-413-1	Hellgrau	76,20	50,80		53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-413	Hellgrau	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-413-1	Hellgrau	101,60	50,80		53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-107-413	Hellgrau	101,60	—	91,44 m	—	106,68	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-422 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer Polyester mit glänzender Oberfläche und einer 0,0508 mm dicken Klebstoffsicht, für rauhe Oberflächen sowie Kunststoffe mit niedriger Oberflächenspannung geeignet. Lösungsmittelbeständig. UL-Zulassung für Oberflächen, die bei der Herstellung von Sonnenkollektoren verwendet werden. Auch geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.

Leistungsmerkmale:

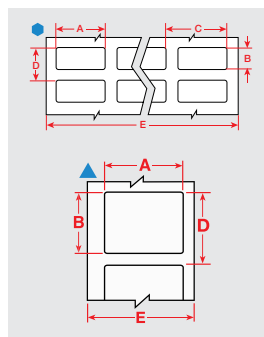


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-422 : Polyester										
◆	THT-36-422-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	81,28	5	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-422-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-102-422-10	Weiß	38,10	9,53	12,70	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-147-422-10	Weiß	38,10	9,53	12,07	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-422-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-422-3	Weiß	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-422-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-422-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-76-422-1	Weiß	101,60	76,20	79,38	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-423 Polyester

Farbe: Weiß/Gelb

Oberfläche: Glänzend

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung. UL-Zulassung für Oberflächen, die bei der Herstellung von Sonnenkollektoren verwendet werden.

Leistungsmerkmale:

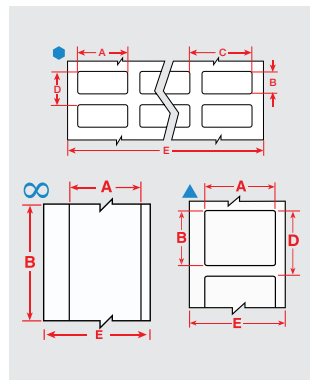


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-423 : Polyester											
◆	THT-11-423-10	Weiß	6,35	6,35	—	9,53	81,28	12	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-38-423-10	Weiß	9,53	9,53	—	12,07	81,28	7	10000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-97-423-10	Weiß	12,70	5,08	—	7,62	17,78	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-36-423-10	Weiß	12,70	5,08	—	7,62	81,28	5	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-12-423-10	Weiß	12,70	11,10	—	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-14-423-10	Weiß	16,51	5,08	—	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-47-423-10	Weiß	16,51	5,08	—	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-57-423-10	Weiß	17,78	9,53	—	12,07	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-423-10	Weiß	19,05	6,35	—	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-46-423-10	Weiß	19,05	6,35	—	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-50-423-10	Weiß	19,05	19,05	—	22,23	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-2-423-10	Weiß	22,86	6,35	—	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-49-423-10	Weiß	22,86	6,35	—	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-41-423-10	Weiß	25,40	4,75	—	7,29	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-42-423-10	Weiß	25,40	4,75	—	7,29	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-103-423-10	Weiß	25,40	6,35	—	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-51-423-10	Weiß	25,40	6,35	—	9,53	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-3-423-10	Weiß	25,40	9,53	—	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-423-10-YL	Gelb	25,40	12,70	—	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

>>

B-423 Polyester (Fortsetzung)

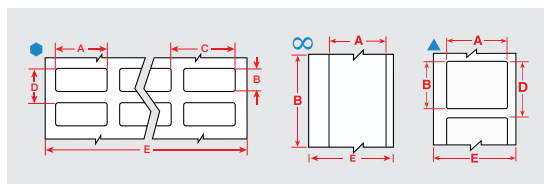


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-423 : Polyester											
▲	THT-59-423-10	Weiß	25,40	12,70	—	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-423-10	Weiß	25,40	12,70	—	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-31-423-10	Weiß	27,94	9,65	—	12,70	63,50	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-13-423-10	Weiß	31,75	6,35	—	9,53	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-43-423-10	Weiß	31,75	6,35	—	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-29-423-10	Weiß	31,75	9,53	—	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-40-423-10	Weiß	34,93	6,35	—	9,53	77,47	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-44-423-10	Weiß	34,93	6,35	—	8,89	40,64	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-28-423-10	Weiß	38,10	3,18	—	6,35	85,09	2	10000	i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-4-423-10	Weiß	38,10	6,35	—	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-45-423-10	Weiß	38,10	6,35	—	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-423-10-YL	Gelb	38,10	12,70	—	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-423-10	Weiß	38,10	12,70	—	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-423-10-YL	Gelb	38,10	19,05	—	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-423-10	Weiß	38,10	19,05	—	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-15-423-2,5	Weiß	50,80	6,35	—	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-48-423-10	Weiß	50,80	6,35	—	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-79-423-10	Weiß	50,80	10,16	—	12,70	55,88	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-53-423-3	Weiß	50,80	12,70	—	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-17-423-3-YL	Gelb	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-423-3	Weiß	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-142-423-2,5	Weiß	63,50	5,08	—	7,62	68,58	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-423-3	Weiß	69,85	31,75	—	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-16-423-2,5	Weiß	76,20	6,35	—	9,53	81,28	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-18-423-3-YL	Gelb	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-423-3	Weiß	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-19-423-1-YL	Gelb	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-423-1	Weiß	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-423	Weiß	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-55-423-1-YL	Gelb	101,60	50,80	—	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-423-1	Weiß	101,60	50,80	—	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

B-424 Papier

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weiße Papier mit matter Oberfläche und glatter Deckschicht, für den Thermotransferdruck geeignet. Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit beim Thermodruck von Barcodes. Für allgemeine Kennzeichnungszwecke.

Leistungsmerkmale:

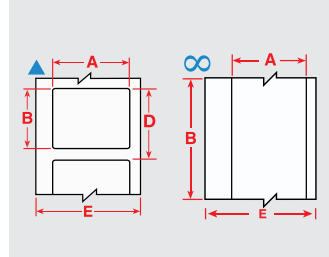


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-424 : Papier											
▲	THT-53-424-3	Weiß	50,80	12,70	—	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-424-3	Weiß	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-7-424-3	Weiß	69,85	31,75	—	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-424-3	Weiß	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-19-424-1	Weiß	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-20-424-1	Weiß	76,20	127,00	—	130,18	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-424	Weiß	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-55-424-1	Weiß	101,60	50,80	—	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-25-424-1	Weiß	101,60	152,40	—	155,58	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-425 Polypropylen

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißen Polypropylen mit matter Oberfläche für Thermotransferdrucker oder zum Beschriften. Ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für eine langfristige Verwendung im Außenbereich empfohlen.

Leistungsmerkmale:

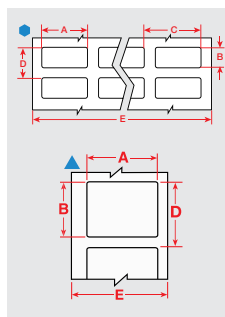


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-425A : Polypropylen										
◆	THT-30-425-10	Weiß	25,40	10,00	12,70	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6400
◆	THT-5-425-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-17-425-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-7-425-3	Weiß	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-18-425-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-19-425-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-20-425-1	Weiß	76,20	127,00	130,18	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-55-425-1	Weiß	101,60	50,80	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6400
▲	THT-76-425-1	Weiß	101,60	76,20	79,38	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6400

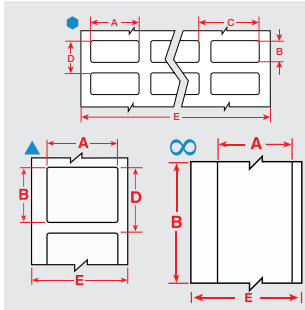


B-428 Polyester

Farbe: Hellgrau

Oberfläche: Matt

Für Thermotransferdrucker geeigneter, metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Lösungsmittelbeständig und für verschiedene Temperaturbereiche geeignet. Hervorragend geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) in hoher Qualität mit metallischer Oberfläche.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-428 : Metallisierter Polyester											
◆	THT-12-428-10	Hellgrau	12,70	11,10	—	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-1-428-10	Hellgrau	19,05	6,35	—	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-3-428-10	Hellgrau	25,40	9,53	—	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-5-428-10	Hellgrau	25,40	12,70	—	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-37-428-10	Hellgrau	38,10	12,70	—	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-6-428-10	Hellgrau	38,10	19,05	—	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-53-428-3	Hellgrau	50,80	12,70	—	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-428-3	Hellgrau	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-7-428-3	Hellgrau	69,85	31,75	—	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-428-3	Hellgrau	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-19-428-1	Hellgrau	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-428	Hellgrau	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-55-428-1	Hellgrau	101,60	50,80	—	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-430 Polyester

Farbe: Transparent

Oberfläche: Glänzend

Transparenter Hochleistungspolyester mit glänzender Oberfläche. Für Thermotransferdrucker geeignet.

Leistungsmerkmale:

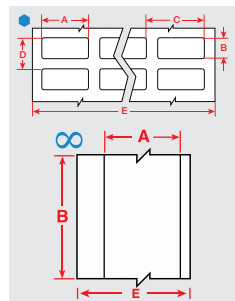


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-430 : Polyester											
◆	THT-39-430-10	Transparent	25,40	12,70	—	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-430-3	Transparent	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-430-3	Transparent	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-430-1	Transparent	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-430	Transparent	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-432 Polyester

Farbe: Transparent

Oberfläche: Glänzend

Transparenter Hochleistungspolyester mit glänzender Oberfläche. Für Thermotransferdrucker geeignet. Ähnlich wie B-430, aber mit einer dickeren Acrylklebstoffsicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet.

Leistungsmerkmale:

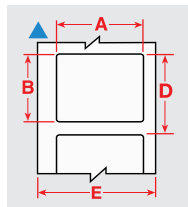


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-432 : Polyester											
▲	THT-19-432-1	Transparent	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-434 Polyester

Farbe: Silber

Oberfläche: Glänzend

Metallisierter Polyester mit glänzender Oberfläche und einer dickeren Klebstoffsicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet. Beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel, gewährleistet eine ausgezeichnete Bildqualität.

Leistungsmerkmale:

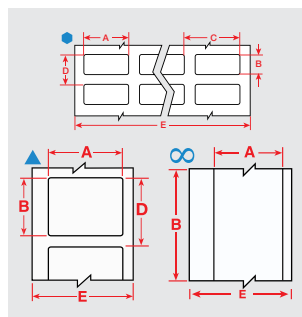


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-434 A : Metallisierter Polyester											
◆	THT-5-434-10	Silber	25,40	12,70	—	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-434-10	Silber	38,10	12,70	—	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-434-10	Silber	38,10	19,05	—	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-434-3	Silber	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-434-3	Silber	76,20	25,40	—	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-434-1	Silber	76,20	50,80	—	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-434	Silber	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-434-1	Silber	101,60	50,80	—	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-435 Polyester

Farbe: Silber

Oberfläche: Glänzend

Der bedruckbare, metallisierte Polyester ist beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel und Temperaturschwankungen. Ideal geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) in hoher Qualität mit einer Oberfläche im Metallic-Look.

Leistungsmerkmale:

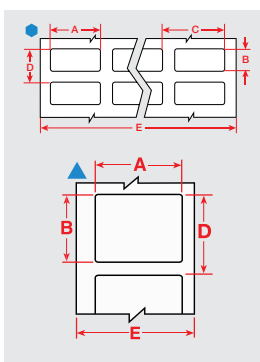


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-435A : Metallisierter Polyester										
◆	THT-12-435-10	Silber	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-435-10	Silber	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-435-10	Silber	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-435-3	Silber	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-435-1	Silber	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-435-1	Silber	101,60	50,80	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-439 Vinyl

Farbe: Verschiedene

Oberfläche: Glänzend

Leistungsmerkmale:

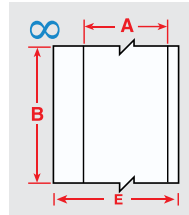


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-länge B (m)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-439 : Vinyl									
∞	BPTC-63-439-OR	Orange	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-GR	Grün	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-BL	Blau	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-YL	Gelb	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-RD	Rot	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-SL	Silber	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-63-439-BK	Schwarz	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R4400
∞	BPTC-63-439-WT	Weiß	63,00	40,00 m	63,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-OR	Orange	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-GR	Grün	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-BL	Blau	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-YL	Gelb	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-RD	Rot	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-SL	Silber	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-83-439-BK	Schwarz	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R4400
∞	BPTC-83-439-WT	Weiß	83,00	40,00 m	83,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-OR	Orange	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-GR	Grün	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-BL	Blau	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-YL	Gelb	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-RD	Rot	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-SL	Silber	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF
∞	BPTC-110-439-BK	Schwarz	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R4400
∞	BPTC-110-439-WT	Weiß	110,00	40,00 m	110,00	1	1	BBP12	R6000HF



B-449 Polypropylen

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißes Polypropylen mit matter Oberfläche und ablösbarem Klebstoff. Für Thermotransferdrucker oder zum Beschriften. Bietet ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für eine langfristige Verwendung im Außenbereich empfohlen.

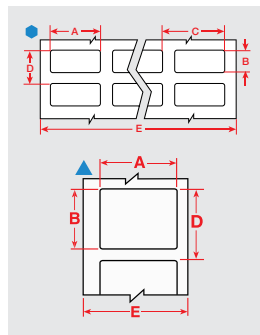
Leistungsmerkmale:


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-449 : Polypropylen										
◆	THT-5-449-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-13-449-10	Weiß	31,75	6,35	9,53	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-6-449-3	Weiß	38,10	19,05	22,23	85,09	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-449-1.5-SC	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	1500	BBP12	R7950
▲	THT-17-449-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-449-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-19-449-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-55-449-1	Weiß	101,60	50,80	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-76-449-1	Weiß	101,60	76,20	79,38	106,68	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-459 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit matter Oberfläche. Für die Kennzeichnung der Oberseite von Leiterplatten und Typenschildern mit alphanumerischen Zeichen, Barcodes und Grafiken in hoher Qualität/Dichte.

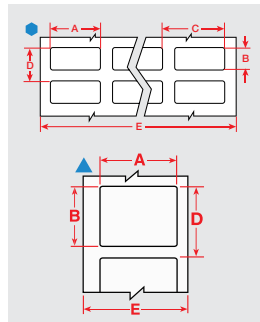
Leistungsmerkmale:


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-459 : Polyester										
◆	THT-14-459-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-459-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-459-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-459-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-480 Polyester

Farbe: Hellgrau

Oberfläche: Satin

Für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester im Metallic-Look (nicht metallisiert) mit besonders hoher Klebkraft speziell für pulverbeschichtete und rauhe Oberflächen. Ideal für die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern mithilfe von Barcodes sowie für Typenschilder.

Leistungsmerkmale:

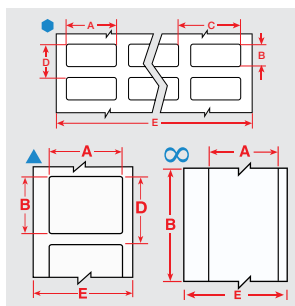


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettellänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-480A : Nichtmetallischer Polyester in Metallic-Optik											
◆	THT-1-480-10	Hellgrau	19,05	6,35	–	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-3-480-10	Hellgrau	25,40	9,53	–	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-480-10	Hellgrau	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-480-10	Hellgrau	38,10	12,70	–	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-480-10	Hellgrau	38,10	19,05	–	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-53-480-3	Hellgrau	50,80	12,70	–	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-480-3	Hellgrau	50,80	25,40	–	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-106-480	Hellgrau	50,80	–	91,44 m	–	55,88	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-480-3	Hellgrau	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-480-3	Hellgrau	76,20	25,40	–	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-480-1	Hellgrau	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-480	Hellgrau	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-480-1	Hellgrau	101,60	50,80	–	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-107-480	Hellgrau	101,60	–	91,44 m	–	106,68	1	1	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-483 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche und besonders hoher Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen.

Leistungsmerkmale:

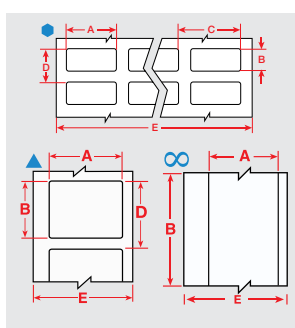


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettellänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-483A : Polyester											
◆	THT-5-483-10	Weiß	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-483-10	Weiß	25,40	12,70	–	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-483-10	Weiß	38,10	12,70	–	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-483-3	Weiß	50,80	25,40	–	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-483-3	Weiß	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-483-3	Weiß	76,20	25,40	–	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-483-1	Weiß	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
∞	THT-21-483	Weiß	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i5100	R6000HF
▲	THT-55-483-1	Weiß	101,60	50,80	–	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-76-483-1	Weiß	101,60	76,20	–	79,38	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-484 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnlich wie B-483, aber dünner und daher besonders gut für winklige und gekrümmte Oberflächen geeignet. Besonders hohe Klebkraft auf strukturierten Metallen und Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung.

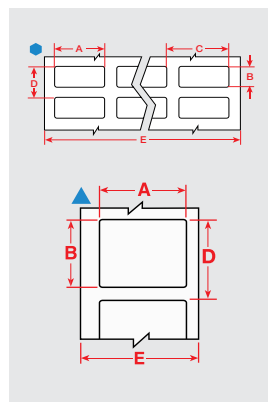
Leistungsmerkmale:


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-484A : Polyester										
◆	THT-5-484-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-484-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-484-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-484-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-55-484-1	Weiß	101,60	50,80	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-486 Polyester

Farbe: Hellgrau

Oberfläche: Matt

Für Thermotransferdrucker geeigneter, metallisierter Polyester. Bietet sehr gute Haftung auf strukturierten Metallen, pulverbeschichteten Oberflächen und Kunststoffen mit niedriger Oberflächenspannung.

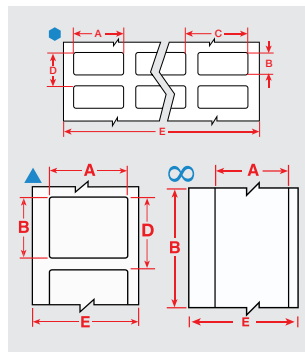
Leistungsmerkmale:


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-486B : Metallisierter Polyester											
▲	THT-59-486-10	Hellgrau	25,40	12,70	–	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-5-486-10	Hellgrau	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-37-486-10	Hellgrau	38,10	12,70	–	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-6-486-10	Hellgrau	38,10	19,05	–	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-53-486-3	Hellgrau	50,80	12,70	–	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-486-3	Hellgrau	50,80	25,40	–	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-7-486-3	Hellgrau	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-486-3	Hellgrau	76,20	25,40	–	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-19-486-1	Hellgrau	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-486	Hellgrau	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i5100	R4300, R7950



B-488 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-423, aber mit matter Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.

Leistungsmerkmale:

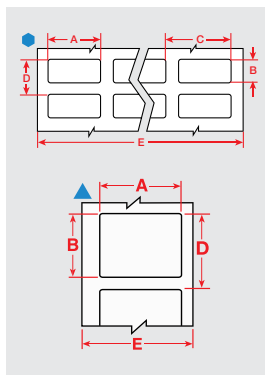


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-488 : Polyester										
◆	THT-14-488-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-1-488-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-140-488-3	Weiß	19,05	22,86	22,23	53,34	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-2-488-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	BPT-616-488	Weiß	22,86	19,05	21,98	80,58	3	3000	BBP12	R7950
▲	THT-164-488-1	Weiß	22,86	22,86	25,40	27,94	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	BPT-617-488	Weiß	22,86	22,86	25,86	80,58	3	3000	BBP12	R7950
◆	THT-141-488-3	Weiß	22,86	22,86	25,40	53,34	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-5-488-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	BPT-635-488	Weiß	48,26	6,35	11,35	54,26	1	2000	BBP12	R7950
▲	THT-15-488-2,5	Weiß	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-488-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-488-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-489 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-483, aber mit matter Oberfläche. Besonders hohe Klebkraft, speziell für pulverbeschichtete Oberflächen entwickelt.

Leistungsmerkmale:

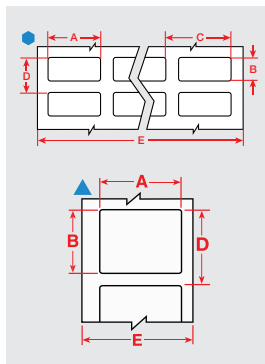


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-489A : Polyester											
◆	THT-5-489-10	Weiß	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-37-489-10	Weiß	38,10	12,70	–	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-489-3	Weiß	50,80	25,40	–	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-7-489-3	Weiß	69,85	31,75	–	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-489-3	Weiß	76,20	25,40	–	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-19-489-1	Weiß	76,20	50,80	–	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-489	Weiß	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i5100	R4300, R7950
▲	THT-55-489-1	Weiß	101,60	50,80	–	53,98	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-76-489-1	Weiß	101,60	76,20	–	79,38	106,68	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-533 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche und ablösbarem Klebstoff. Ideal für die Kennzeichnung von elektronischen Bauteilen und allgemeine Anwendungen; Etiketten sind beständig gegen Lösungsmittel und hohe Temperaturen und lassen sich rückstandslos wieder ablösen.

Leistungsmerkmale:

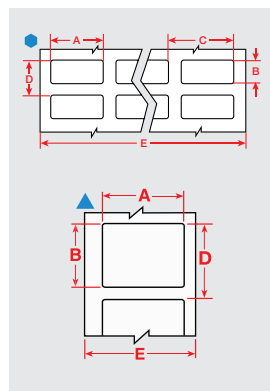


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-533 : Polyester										
◆	THT-12-533-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-533-2.5-SC	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	2500	BBP12	R6000HF
▲	THT-59-533-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-533-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-13-533-10	Weiß	31,75	6,35	9,53	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-533-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-533-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-533-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-7563 Polyester

Farbe: Silber

Oberfläche: Satin

Der für Thermotransferdrucker geeignete metallisierte Polyester ist beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel und Temperaturschwankungen. Ideal für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) in hoher Qualität mit metallischer Oberfläche.

Leistungsmerkmale:

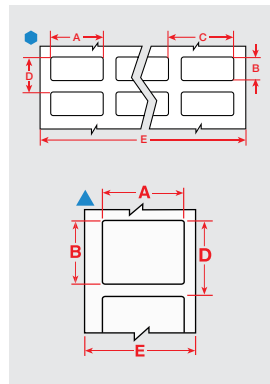


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7563 : Metallisierter Polyester										
◆	BPT-5-7563-2.5	Silber	25,40	12,70	15,70	108,00	3	2500	BBP12	R7960
◆	BPT-6-7563-2.5	Silber	38,10	19,05	22,05	108,00	2	2500	BBP12	R7960
▲	BPT-17-7563-1	Silber	50,80	25,40	28,22	108,00	1	1000	BBP12	R7960
▲	BPT-7-7563-1	Silber	69,85	31,75	34,75	108,00	1	1000	BBP12	R7960
▲	BPT-19-7563-0.5	Silber	76,00	50,00	53,00	108,00	1	500	BBP12	R7960



B-7594 Polypropylen

Farbe: Rot auf Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißen Polypropylen mit glänzender Oberfläche.

Für den Thermotransferdruck. Bietet ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für eine langfristige Verwendung im Außenbereich empfohlen. Mit vorgedruckten roten Rauten, zum Bedrucken mit normenkonformen Warnhinweisen.

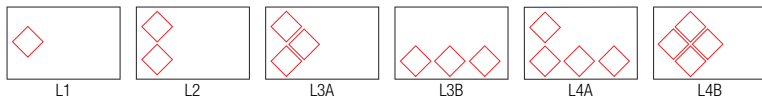
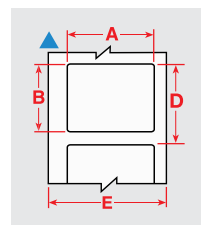


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Layout	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7594 : Polypropylen											
▲	THTCLP-S-L1-7594-2	Rot auf Weiß	L1	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-S-L3A-7594-2	Rot auf Weiß	L3A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-S-L3B-7594-2	Rot auf Weiß	L3B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4A-7594-2	Rot auf Weiß	L4A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4B-7594-2	Rot auf Weiß	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-S-L1-7594-0.4-SC	Rot auf Weiß	L1	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-S-L2-7594-0.4-SC	Rot auf Weiß	L2	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-S-L3A-7594-0.4-SC	Rot auf Weiß	L3A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4A-7594-0.4-SC	Rot auf Weiß	L4A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-S-L4B-7594-0.4-SC	Rot auf Weiß	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L1-7594-1	Rot auf Weiß	L1	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L2-7594-1	Rot auf Weiß	L2	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3A-7594-1	Rot auf Weiß	L3A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3B-7594-1	Rot auf Weiß	L3B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4A-7594-1	Rot auf Weiß	L4A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4B-7594-1	Rot auf Weiß	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-M-L1-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L1	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L2-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L2	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3A-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L3A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L3B-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L3B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4A-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L4A	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-M-L4B-7594-0.3-SC	Rot auf Weiß	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-L-L1-7594-0.5	Rot auf Weiß	L1	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-L-L3A-7594-0.5	Rot auf Weiß	L3A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-L-L3B-7594-0.5	Rot auf Weiß	L3B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-L-L4B-7594-0.5	Rot auf Weiß	L4B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R6000HF
▲	THTCLP-L-L1-7594-0.2-SC	Rot auf Weiß	L1	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-L-L2-7594-0.2-SC	Rot auf Weiß	L2	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-L-L3A-7594-0.2-SC	Rot auf Weiß	L3A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R6000HF
▲	THTCLP-L-L4B-7594-0.2-SC	Rot auf Weiß	L4B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R6000HF

B-7610 Papier

Farbe: Rot auf Weiß

Oberfläche: Matt

Weiße für Thermotransferdrucker geeignetes Papier in standardmäßiger Ausführung für die allgemeine Kennzeichnung. Mit vorgedruckten roten Rauten, zum Bedrucken mit normenkonformen Warnhinweisen.

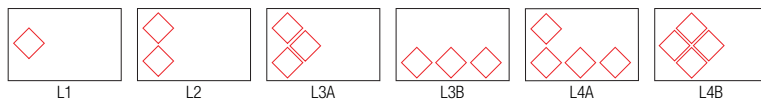
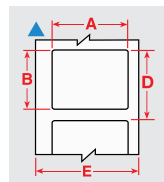


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Layout	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7610 : Papier											
▲	THTCLP-S-L2-7610-2	Rot auf Weiß	L2	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-S-L3B-7610-2	Rot auf Weiß	L3B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-S-L4B-7610-2	Rot auf Weiß	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	2000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-S-L1-7610-0.4-SC	Rot auf Weiß	L1	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R7950
▲	THTCLP-S-L3A-7610-0.4-SC	Rot auf Weiß	L3A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R7950
▲	THTCLP-S-L4A-7610-0.4-SC	Rot auf Weiß	L4A	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R7950
▲	THTCLP-S-L4B-7610-0.4-SC	Rot auf Weiß	L4B	55,00	85,00	91,02	59,00	1	400	BBP12	R7950
▲	THTCLP-M-L2-7610-1	Rot auf Weiß	L2	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-M-L3B-7610-1	Rot auf Weiß	L3B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-M-L4B-7610-1	Rot auf Weiß	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	1000	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-M-L4B-7610-0.3-SC	Rot auf Weiß	L4B	75,00	110,00	115,36	79,00	1	300	BBP12	R7950
▲	THTCLP-L-L2-7610-0.5	Rot auf Weiß	L2	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-L-L4A-7610-0.5	Rot auf Weiß	L4A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	500	i7100, i5100	R7950
▲	THTCLP-L-L2-7610-0.2-SC	Rot auf Weiß	L2	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R7950
▲	THTCLP-L-L3A-7610-0.2-SC	Rot auf Weiß	L3A	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R7950
▲	THTCLP-L-L3B-7610-0.2-SC	Rot auf Weiß	L3B	105,00	155,00	160,12	109,00	1	200	BBP12	R7950

B-7604 Papier

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weiße Thermodruck-Papier in standardmäßiger Ausführung für die allgemeine Kennzeichnung.

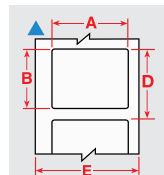


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker
B-7604 : Thermodruck-Papier									
▲	BPT-512-105	Weiß	31,75	25,40	28,40	35,00	1	16560	BBP12
▲	BPT-522-075	Weiß	57,15	19,05	22,23	59,94	1	21360	BBP12
▲	BPT-522-125	Weiß	57,15	31,75	34,93	59,94	1	13620	BBP12
▲	BPT-522-205	Weiß	57,15	50,80	53,98	59,94	1	8820	BBP12
▲	BPT-522-405	Weiß	57,15	101,60	104,78	59,94	1	4560	BBP12
▲	BPT-540-105	Weiß	101,60	25,40	28,58	107,95	1	15720	BBP12
▲	BPT-540-155	Weiß	101,60	38,10	41,28	107,95	1	11520	BBP12
▲	BPT-540-250	Weiß	101,60	63,50	66,68	107,95	1	7680	BBP12
▲	BPT-540-305	Weiß	101,60	76,20	79,38	107,95	1	6000	BBP12
▲	BPT-540-405	Weiß	101,60	101,60	104,78	107,95	1	4560	BBP12
▲	BPT-540-500	Weiß	101,60	127,00	130,18	107,95	1	3660	BBP12
▲	BPT-540-600	Weiß	101,60	152,40	155,58	107,95	1	3000	BBP12



B-7606 Papier

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißes für Thermotransferdrucker geeignetes Papier in standardmäßiger Ausführung für die allgemeine Kennzeichnung.

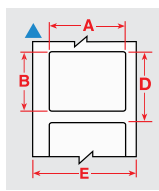


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7606 : Papier										
▲	BPT-722-075	Weiß	57,15	19,05	22,23	59,94	1	21360	BBP12	R7940
▲	BPT-222-125	Weiß	57,15	31,75	34,93	59,94	1	13620	BBP12	R7940
▲	BPT-222-205	Weiß	57,15	50,80	53,98	59,94	1	8820	BBP12	R7940
▲	BPT-222-305	Weiß	57,15	76,20	79,38	59,94	1	6000	BBP12	R7940
▲	BPT-222-405	Weiß	57,15	101,60	104,78	59,94	1	4560	BBP12	R7940
▲	BPT-740-155	Weiß	101,60	38,10	41,28	107,95	1	11520	BBP12	R7940
▲	BPT-240-305	Weiß	101,60	76,20	79,38	107,95	1	6000	BBP12	R7940
▲	BPT-240-405	Weiß	101,60	101,60	104,78	107,95	1	4560	BBP12	R7940
▲	BPT-740-505	Weiß	101,60	127,00	130,18	107,95	1	3660	BBP12	R7940
▲	BPT-240-605	Weiß	101,60	152,40	155,58	107,95	1	3000	BBP12	R7940



B-8117 Polyester

Farbe: Schwarz

Oberfläche: Matt

Das schwarze Etikett bietet eine ausgezeichnete Haltbarkeit des aufgedruckten Textes, selbst wenn es Abrieb und Flüssigkeiten ausgesetzt wird. Es ist beständig gegen hohe und niedrige Temperaturen, UV-Strahlung und Feuchtigkeit.

Leistungsmerkmale:

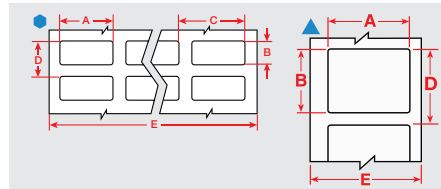


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-8117 : Polyester										
◆	THT-5-8117-10	Schwarz	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4400W, R6800
◆	THT-6-8117-10	Schwarz	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4400W, R6800
▲	THT-17-8117-3	Schwarz	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4400W, R6800
▲	THT-18-8117-3	Schwarz	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4400W, R6800
▲	THT-19-8117-1	Schwarz	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4400W, R6800

B-8423 Polyester

Farbe: Weiß, Gelb

Oberfläche: Satin

Polyester mit seidenmattener Oberfläche, Alternative zu B-423.

Für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.

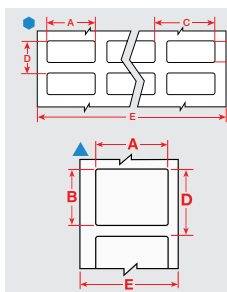
Leistungsmerkmale:


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-8423 : Polyester										
◆	BPT-11-8423-2.5	Weiß	6,35	6,35	9,35	108,00	15	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-38-8423-2.5	Weiß	9,53	9,53	12,53	108,00	9	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-12-8423-2.5	Weiß	12,70	11,10	14,13	108,00	7	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-G3-8423-YL	Gelb	15,00	9,00	17,00	108,00	5	2500	BBP12	R7961
◆	BPT-14-8423-2.5	Weiß	16,51	5,08	8,08	108,00	5	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-1-8423-2.5	Weiß	19,05	6,35	9,35	108,00	5	2500	BBP12	R6000HF
◆	THT-G2-8423-YL	Gelb	20,00	7,95	15,00	108,00	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	BPT-G2-8423-YL	Gelb	20,00	7,95	15,00	108,00	4	5000	BBP12	R7961
◆	BPT-5-8423-2.5	Weiß	25,40	12,70	15,70	108,00	3	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-13-8423-2.5	Weiß	31,75	6,35	9,35	108,00	3	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-4-8423-2.5	Weiß	38,10	6,35	9,35	108,00	2	2500	BBP12	R6000HF
◆	BPT-6-8423-2.5	Weiß	38,10	19,05	22,05	108,00	2	2500	BBP12	R6000HF
▲	XTHT-17-8423-5	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	5000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	BPT-17-8423-1	Weiß	50,80	25,40	28,22	55,88	1	1000	BBP12	R6000HF
▲	BPT-7-8423-1	Weiß	69,85	31,75	34,75	108,00	1	1000	BBP12	R6000HF
▲	XTHT-18-8423-5	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	5000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	XTHT-19-8423-3	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	XTHT-55-8423-3	Weiß	101,60	50,80	53,98	106,68	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

B-8591 Polymer Material


Farbe: Weiß, Silber, Gelb, Schwarz

Oberfläche: Glänzend

Das beständigste Etikett für den Außenbereich hat auch ohne Schutzlaminat eine Lebensdauer von bis zu 12 Jahren.

Es ist die perfekte Lösung, um Sonnenkollektoren, Fahrzeuge, Geräte, Maschinen, Gebäude sowie freiliegende Kabel zu kennzeichnen und mit Barcodes zu versehen.

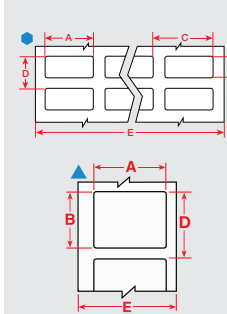
Leistungsmerkmale


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-8591 : Polyester										
◆	THT-5-8591-10-WT	Weiß	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-5-8591-10-SL	Silber	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-5-8591-10-YL	Gelb	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-5-8591-10-BK	Schwarz	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4400-WT
◆	THT-6-8591-10-WT	Weiß	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-6-8591-10-SL	Silber	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-6-8591-10-YL	Gelb	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6600
◆	THT-6-8591-10-BK	Schwarz	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4400-WT
▲	THT-17-8591-3-WT	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-17-8591-3-SL	Silber	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-17-8591-3-YL	Gelb	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-17-8591-3-BK	Schwarz	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4400-WT
▲	THT-18-8591-3-WT	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-18-8591-3-SL	Silber	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-18-8591-3-YL	Gelb	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-18-8591-3-BK	Schwarz	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4400-WT
▲	THT-19-8591-1-WT	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-19-8591-1-SL	Silber	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-19-8591-1-YL	Gelb	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6600
▲	THT-19-8591-1-BK	Schwarz	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4400-WT

Materialien mit Laminatüberzug



B-103 Laminatüberzug

Farbe: Transparent

Oberfläche: Glänzend

Die Etiketten mit Schutzlaminat aus transparentem Polyester werden für die meisten Brady-Materialien empfohlen. Das Etikett wird auf den bedruckten Materialien angebracht, um den Aufdruck vor Schmutz, Chemikalien und Abrieb zu schützen.

Leistungsmerkmale:

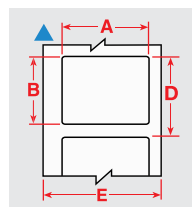


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle
B-103 : Polyester-Schutzlaminat								
▲	LAM-1-103	Transparent	16,51	5,08	6,65	21,59	1	5000
▲	LAM-2-103	Transparent	25,40	6,35	7,92	30,48	1	5000
▲	LAM-5-103	Transparent	25,40	12,70	14,27	30,48	1	2000
▲	LAM-3-103	Transparent	38,10	6,35	7,92	43,18	1	5000
▲	LAM-6-103	Transparent	38,10	19,05	20,62	43,18	1	2000
▲	LAM-7-103	Transparent	50,80	25,40	26,97	55,88	1	2000



B-423 Polyester mit B-966B Laminatüberzug

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

PermaShield Etiketten: Weißes Polyester-Etikett mit separatem Laminatüberzug, der nach dem Drucken auf dem Etikett angebracht wird. Auf diese Weise bleibt das Etikett auch unter rauen Bedingungen stets deutlich lesbar. Der Laminatüberzug besteht aus transparentem Polyester (B-966B), der auf beiden Seiten über das angebrachte Etikett hinausreicht.

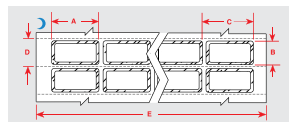


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-423/B-966B : Polyester mit Polyester-Schutzlaminat										
🌙	THT-22-423-2	Weiß	31,75	19,05	28,58	85,09	2	2000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
🌙	THT-23-423-2	Weiß	50,80	25,40	34,93	62,23	1	2000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
🌙	THT-24-423-1	Weiß	69,85	44,45	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-428 Polyester mit B-966B Laminatüberzug

Farbe: Silber

Oberfläche: Glänzend

PermaShield Etiketten: Metallisiertes Polyester-Etikett mit separatem Laminatüberzug, der nach dem Drucken auf dem Etikett angebracht wird. Auf diese Weise bleibt das Etikett auch unter rauen Bedingungen stets deutlich lesbar. Der Laminatüberzug besteht aus transparentem Polyester (B-966B), der auf beiden Seiten über das angebrachte Etikett hinausreicht.

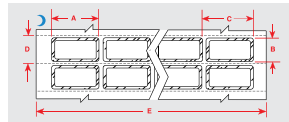


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-428/B-966B : Metallizierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat										
🌙	THT-22-428-2	Silber	31,75	19,05	28,58	85,09	2	2000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
🌙	THT-23-428-2	Hellgrau	50,80	25,40	34,93	62,23	1	2000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
🌙	THT-24-428-1	Hellgrau	69,85	44,45	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950

B-434 Polyester mit B-7564 Laminatüberzug

Farbe: Silber

Oberfläche: Glänzend

Metallisierter Polyester mit einer dickeren Klebstoffschicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet. Wird mit einem separaten Laminatüberzug (B-7564) geliefert. Durch diese Print-and-Protect-Ausführung kann ein gedrucktes Etikett schnell, einfach und mit hundertprozentiger Genauigkeit mit einem transparenten Laminatüberzug versehen werden.

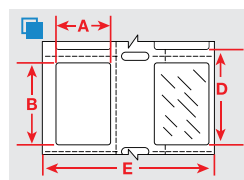


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-434/B-7564 : Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat										
	THTPNP-01-434/7564-2	Silber	20,00	30,00	34,93	63,00	1	2000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF
	THTPNP-03-434/7564-1	Silber	50,00	75,00	80,17	114,00	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF
	THTPNP-02-434/7564-1	Silber	50,80	25,40	55,88	75,69	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF

B-483 Polyester mit B-7552 Laminatüberzug

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer Polyester mit glänzender Oberfläche und besonders hoher Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen. Wird mit einem separaten Laminatüberzug (B-7552) geliefert. Durch diese Print-and-Protect-Ausführung kann ein gedrucktes Etikett schnell, einfach und mit hundertprozentiger Genauigkeit mit einem transparenten Laminatüberzug versehen werden.

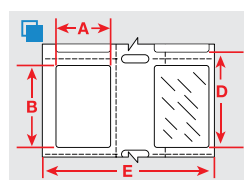


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-483A/B-7552 : Polyester mit Polyester-Schutzlaminat										
	THTPNP-01-483/7552-2	Weiß	20,00	30,00	34,93	63,00	1	2000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF
	THTPNP-03-483/7552-1	Weiß	50,00	75,00	80,17	114,00	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF
	THTPNP-02-483/7552-1	Weiß	50,80	25,40	55,88	75,69	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4900, R6000HF



B-7593 EPREP Polyester – Rechteckig

Farbe: Verschiedene

Oberfläche: Glänzend

Für Thermotransferdrucker geeignete Etiketten für Typenschilder (Ersatz für Gravurschilder). Ermöglicht eine schnelle, problemlose und kostengünstige Erstellung von Legendenschildern.

Für elektrische Bauteile, Schaltschränke, Drucktasten, Patch-Panels und eine Vielzahl anderer Anwendungen.

Dieses Material kann auch für hochwertige Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit alphanumerischen Zeichen verwendet werden. In verschiedenen Farben erhältlich.

Leistungsmerkmale:

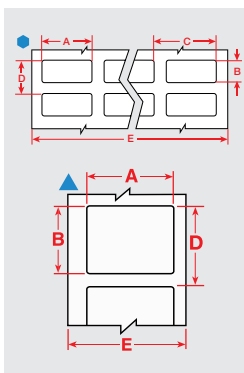


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7593 : Polyester mit Polyethylen Schaum-Laminat										
◆	THTEP-20-7593-WT	Weiß	8,00	125,00	135,00	85,09	7	2800	i7100	R6000HF
◆	THTEP-01-7593-WT	Weiß	27,00	7,95	11,04	37,00	1	2500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-01-7593-SV	Silber	27,00	7,95	11,04	37,00	1	2500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-01-7593-BK	Schwarz	27,00	7,95	11,04	37,00	1	2500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-02-7593-WT	Weiß	27,00	12,45	15,88	37,00	1	2000	i7100	R6000HF
◆	THTEP-02-7593-SV	Silber	27,00	12,45	15,88	37,00	1	2000	i7100	R6000HF
◆	THTEP-02-7593-BK	Schwarz	27,00	12,45	15,88	37,00	1	2000	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-03-7593-WT	Weiß	27,00	15,00	18,14	37,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-03-7593-SV	Silber	27,00	15,00	18,14	37,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-03-7593-BK	Schwarz	27,00	15,00	18,14	37,00	1	1500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-04-7593-WT	Weiß	27,00	18,00	21,16	37,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-04-7593-SV	Silber	27,00	18,00	21,16	37,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-04-7593-BK	Schwarz	27,00	18,00	21,16	37,00	1	1500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-07-7593-WT	Weiß	35,00	18,00	21,00	45,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-07-7593-SV	Silber	35,00	18,00	21,00	45,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-07-7593-BK	Schwarz	35,00	18,00	21,00	45,00	1	1250	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-07-7593-YL	Gelb	35,00	18,00	21,00	45,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-06-7593-WT	Weiß	45,00	15,00	18,86	55,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-06-7593-SV	Silber	45,00	15,00	18,86	55,00	1	1500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-06-7593-BK	Schwarz	45,00	15,00	18,86	55,00	1	1500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-08-7593-WT	Weiß	48,00	19,00	21,96	58,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-08-7593-SV	Silber	48,00	19,00	21,96	58,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-08-7593-BK	Schwarz	48,00	19,00	21,96	58,00	1	1250	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-08-7593-YL	Gelb	48,00	19,00	21,96	58,00	1	1250	i7100	R6000HF
◆	THTEP-15-7593-WT	Weiß	60,00	30,00	32,94	70,00	1	750	i7100	R6000HF
◆	THTEP-15-7593-SV	Silber	60,00	30,00	32,94	70,00	1	750	i7100	R6000HF
◆	THTEP-15-7593-BK	Schwarz	60,00	30,00	32,94	70,00	1	750	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-15-7593-YL	Gelb	60,00	30,00	32,94	70,00	1	750	i7100	R6000HF
◆	THTEP-18-7593-SV	Silber	60,00	400,00	412,75	70,00	1	200	i7100	R6000HF
◆	THTEP-18-7593-WT	Weiß	60,00	400,00	412,75	70,00	1	200	i7100	R6000HF
◆	THTEP-09-7593-WT	Weiß	69,00	19,00	21,96	79,00	1	1200	i7100	R6000HF
◆	THTEP-09-7593-SV	Silber	69,00	19,00	21,96	79,00	1	1200	i7100	R6000HF
◆	THTEP-09-7593-BK	Schwarz	69,00	19,00	21,96	79,00	1	1200	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-09-7593-YL	Gelb	69,00	19,00	21,96	79,00	1	1200	i7100	R6000HF
◆	THTEP-17-7593-SV	Silber	69,00	150,00	161,92	79,00	1	400	i7100	R6000HF
◆	THTEP-17-7593-WT	Weiß	69,00	150,00	161,92	79,00	1	400	i7100	R6000HF
◆	THTEP-21-7593-WT	Weiß	75,00	25,00	28,22	81,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-21-7593-YL	Gelb	75,00	25,00	28,22	81,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-16-7593-WT	Weiß	90,00	44,45	47,62	100,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-16-7593-SV	Silber	90,00	44,45	47,62	100,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-16-7593-BK	Schwarz	90,00	44,45	47,62	100,00	1	500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-16-7593-YL	Gelb	90,00	44,45	47,62	100,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-22-7593-WT	Weiß	100,00	25,00	28,22	106,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-22-7593-YL	Gelb	100,00	25,00	28,22	106,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-11-7593-WT	Weiß	100,00	30,00	32,94	110,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-11-7593-SV	Silber	100,00	30,00	32,94	110,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-11-7593-BK	Schwarz	100,00	30,00	32,94	110,00	1	500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-11-7593-YL	Gelb	100,00	30,00	32,94	110,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-12-7593-WT	Weiß	100,00	50,00	52,70	110,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-12-7593-SV	Silber	100,00	50,00	52,70	110,00	1	500	i7100	R6000HF
◆	THTEP-12-7593-BK	Schwarz	100,00	50,00	52,70	110,00	1	500	i7100	R4400-WT
◆	THTEP-12-7593-YL	Gelb	100,00	50,00	52,70	110,00	1	500	i7100	R6000HF

B-7593 EPREP Polyester – Drucktasten

Farbe: Verschiedene

Oberfläche: Glänzend

Für Thermotransferdrucker geeignete Etiketten für Typenschilder (Ersatz für Gravurschilder). Ermöglicht eine schnelle, problemlose und kostengünstige Erstellung von Legendenschildern.

Für elektrische Bauteile, Schaltschränke, Drucktasten, Patch-Panels und eine Vielzahl anderer Anwendungen.

Dieses Material kann auch für hochwertige Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit alphanumerischen Zeichen verwendet werden. In verschiedenen Farben erhältlich.

Leistungsmerkmale:

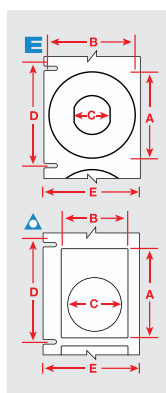


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7593 : Polyester mit Polyethylen-Laminat											
▲	THTEP-05-7593-RD	Rot	30,00	40,00	24,00	43,39	43,00	1	750	i7100	R6000HF
▲	THTEP-05-7593-GN	Grün	30,00	40,00	24,00	43,39	43,00	1	750	i7100	R6000HF
▲	THTEP-05-7593-BK	Schwarz	30,00	40,00	24,00	43,39	43,00	1	750	i7100	R4400-WT
▲	THTEP-05-7593-WT	Weiß	30,00	40,00	24,00	43,39	43,00	1	750	i7100	R6000HF
▲	THTEP-05-7593-SV	Silber	30,00	40,00	24,00	43,39	43,00	1	750	i7100	R6000HF
■	THTEP-19-7593-YL	Gelb	60,00	60,00	25,00	69,85	73,00	1	100	i7100	R6000HF
■	THTEP-19-7593-RD	Rot	60,00	60,00	25,00	69,85	73,00	1	100	i7100	R6000HF



B-473 Spannungsableitender Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißen Polyester mit glänzender Oberfläche für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen nach der Verarbeitung. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.

Leistungsmerkmale:

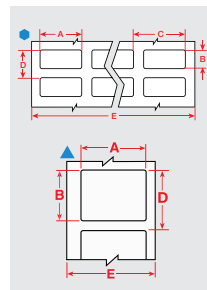


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-473 : Spannungsableitender Polyester										
◆	THT-11-473-10	Weiß	6,35	6,35	9,53	81,28	12	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-70-473-20	Weiß	6,35	6,35	8,89	60,20	7	20000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-38-473-10	Weiß	9,53	9,53	12,07	81,28	7	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-36-473-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	81,28	5	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-97-473-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	17,78	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-96-473-10	Weiß	12,70	6,99	9,53	63,50	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-12-473-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-99-473-10	Weiß	12,70	12,70	15,24	17,78	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-14-473-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-47-473-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-57-473-10	Weiß	17,78	9,53	12,07	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-473-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-46-473-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-2-473-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-49-473-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-3-473-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-58-473-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-473-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-473-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-13-473-10	Weiß	31,75	6,35	9,53	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-43-473-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-4-473-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-45-473-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-15-473-2,5	Weiß	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-48-473-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-719 Spannungsableitendes Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißen Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsschemikalien geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.

Leistungsmerkmale:

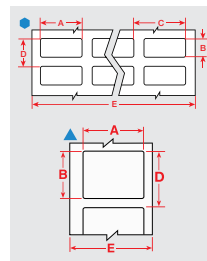


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-719 : Polyimid										
◆	THT-70-719-20	Weiß	6,35	6,35	8,89	60,20	7	20000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-71-719-20	Weiß	8,00	8,00	11,43	60,71	6	20000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-38-719-10	Weiß	9,53	9,53	12,07	81,28	7	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-12-719-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-99-719-10	Weiß	12,70	12,70	15,24	17,78	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-14-719-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-47-719-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-719-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-46-719-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-2-719-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-49-719-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-42-719-10	Weiß	25,40	4,75	7,29	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-103-719-10	Weiß	25,40	6,35	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-3-719-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

>>

B-719 Spannungsableitendes Polyimid (Forsetzung)

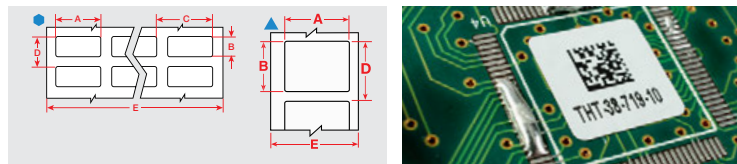


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-719 : Polyimid										
▲	THT-58-719-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-5-719-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-719-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-43-719-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-29-719-10	Weiß	31,75	9,53	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-60-719-10	Weiß	38,10	3,18	5,72	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-45-719-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-48-719-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-724 Polyimid

Farbe: Bernsteinfarben Oberfläche: Matt

Bernsteingelbes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsschemikalien geeignet.

Leistungsmerkmale:

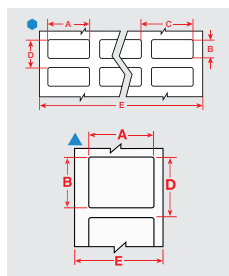


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-724 : Polyimid										
◆	THT-11-724-10	Bernsteinfarben	6,35	6,35	9,53	81,28	12	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-12-724-10	Bernsteinfarben	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-14-724-10	Bernsteinfarben	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-1-724-10	Bernsteinfarben	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-46-724-10	Bernsteinfarben	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-2-724-10	Bernsteinfarben	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-51-724-10	Bernsteinfarben	25,40	6,35	9,53	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-3-724-10	Bernsteinfarben	25,40	9,53	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-5-724-10	Bernsteinfarben	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-28-724-10	Bernsteinfarben	38,10	3,18	6,35	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-4-724-10	Bernsteinfarben	38,10	6,35	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-45-724-10	Bernsteinfarben	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-16-724-2.5	Bernsteinfarben	76,20	6,35	9,53	81,28	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-728 Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsschemikalien geeignet.

Leistungsmerkmale:

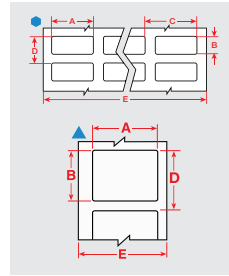


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-728 : Polyimid										
▲	THT-99-728-10	Weiß	12,70	12,70	15,24	17,78	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-14-728-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-728-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-46-728-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-728-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-43-728-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-729 Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Satin

Weiße Polyimide, niedriges Profil (1 mil dick), mit seidenmattener Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet.

Leistungsmerkmale:

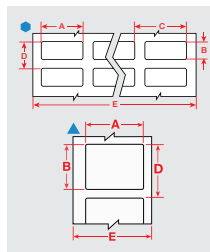
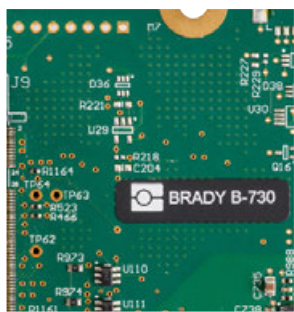


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-729 : Polyimid										
◆	THT-104-729-20	Weiß	8,00	4,50	7,95	60,71	6	20000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-729-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-103-729-10	Weiß	25,40	6,35	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-45-729-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-48-729-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-16-729-2.5	Weiß	76,20	6,35	9,53	81,28	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

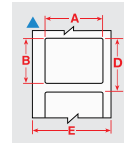


B-730 Polyimid

Farbe: Schwarz

Oberfläche: Matt

Das lasergravierbare B-730 Traceability-Etikett aus Polyimid ist mit einem äußerst dünnen, aber dennoch starken, dauerhaften Klebstoff versehen, der beständig gegen hohe Temperaturen und aggressive Chemikalien ist. Das Austreten von Klebstoff wird vermieden, dadurch verringert sich das Risiko von ungeplanten Produktionsstopps. Das zuverlässige Etikett wurde speziell für automatische Applikationssysteme entwickelt und zeichnet sich durch eine hohe Genauigkeit und Etikettenabnahmehgeschwindigkeit aus.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle
B-730 : Lasergravierbares Polyimid								
▲	LZR-208-730-10	Schwarz	5,08	5,08	7,98	25,00	1	10000
▲	LZR-209-730-10	Schwarz	6,35	6,35	10,16	25,00	1	10000
▲	LZR-210-730-10	Schwarz	9,53	9,53	12,70	25,00	1	10000
▲	LZR-212-730-10	Schwarz	19,00	6,35	10,16	25,00	1	10000



B-767 Spannungsableitendes Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weiße Polyimide mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungsmittel geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.

Leistungsmerkmale:

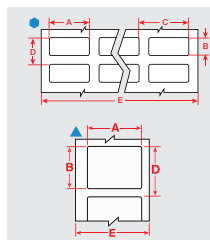


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-767 : Spannungsableitendes Polyimid										
◆	THT-70-767-20	Weiß	6,35	6,35	8,89	60,20	7	20000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-38-767-10	Weiß	9,53	9,53	12,07	81,28	7	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-97-767-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	17,78	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-96-767-10	Weiß	12,70	6,99	9,53	63,50	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-12-767-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-99-767-10	Weiß	12,70	12,70	15,24	17,78	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-14-767-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-47-767-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-46-767-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-1-767-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-42-767-10	Weiß	25,40	4,75	7,29	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-103-767-10	Weiß	25,40	6,35	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-59-767-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-43-767-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-44-767-10	Weiß	34,93	6,35	8,89	40,64	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300

>>

B-767 Spannungsableitendes Polyimid (Fortsetzung)

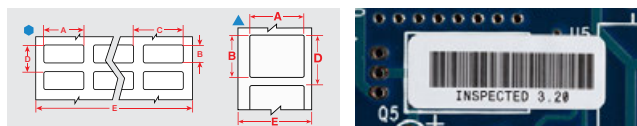


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-767 : Spannungsableitendes Polyimid										
▲	THT-60-767-10	Weiß	38,10	3,18	5,72	43,18	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-45-767-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-15-767-2.5	Weiß	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-48-767-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300



B-768 Spannungsableitendes Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weiße Polyimid, niedriges Profil (1 mil dick), mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.

Leistungsmerkmale:

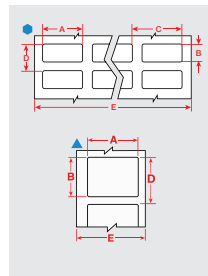


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-768 : Spannungsableitendes Polyimid										
◆	THT-70-768-20	Weiß	6,35	6,35	8,89	60,20	7	20000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-71-768-20	Weiß	8,00	8,00	11,43	60,71	6	20000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-38-768-10	Weiß	9,53	9,53	12,07	81,28	7	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-97-768-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	17,78	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-12-768-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-47-768-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-14-768-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-1-768-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-46-768-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-2-768-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-49-768-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-42-768-10	Weiß	25,40	4,75	7,29	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-103-768-10	Weiß	25,40	6,35	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-3-768-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	85,09	3	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-58-768-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-5-768-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-59-768-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-43-768-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-29-768-10	Weiß	31,75	9,53	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-44-768-10	Weiß	34,93	6,35	8,89	40,01	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6300
◆	THT-4-768-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-45-768-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-72-768-10	Weiß	44,45	6,35	8,89	49,53	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-48-768-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300



B-776 Polyimid

Farbe: Hellgrün

Oberfläche: Glänzend

Hellgrünes Polyimid mit glänzender Oberfläche. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung.

Leistungsmerkmale:

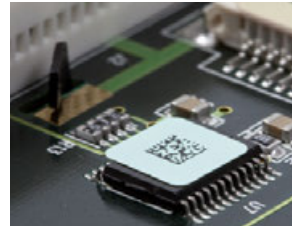
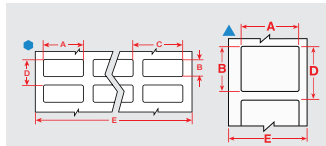


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-776 : Polyimid										
◆	THT-14-776-10	Hellgrün	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-1-776-10	Hellgrün	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-2-776-10	Hellgrün	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-49-776-10	Hellgrün	22,86	6,35	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-776-10	Hellgrün	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-43-776-10	Hellgrün	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-15-776-2.5	Hellgrün	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



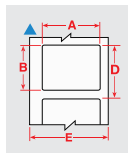
Äußerst reinigungsbeständiges B-777 Polyimid in kundenspezifischer Ausführung

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

In Kombination mit dem neuen R6300 Farbband eignet sich das neue B-777 UltraTemp Etikett hervorragend für aggressive Reinigungsverfahren, mit oder ohne Rückfluss.

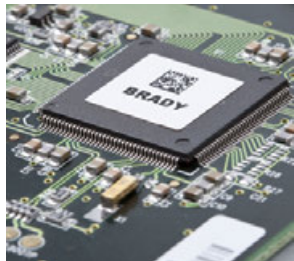
Das weißglänzende B-777 Polyimid-Etikett bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit in Flussmittel- und Wellenlötlumgebungen und eignet sich für Temperaturen von bis zu 300 °C. Das Etikett kann problemlos mit Text oder Barcodes in sehr kleiner Schrift bedruckt werden und ist in kundenspezifischen Größen erhältlich.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-777 : Polyimid										
▲	THT-208-777-10	Weiß	5,08	5,08	7,98	25,00	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6300
▲	THT-209-777-10	Weiß	6,35	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6300
▲	THT-210-777-10	Weiß	9,53	9,53	12,70	25,00	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6300
▲	THT-212-777-10	Weiß	19,05	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6300

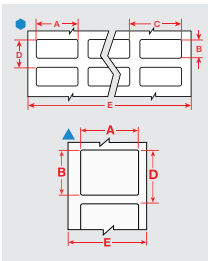


B-797 Polyimid

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißes Polyimid mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Bauteilen vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-797 : Polyimid										
▲	THTCLT-01-797-5	Weiß	5,08	5,08	7,99	25,00	1	5000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THT-208-797-10	Weiß	5,08	5,08	7,98	25,00	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THTHD-70-797-12	Weiß	6,35	6,35	9,53	11,43	1	12000	i5100, i7100	R6300
●	THT-11-797-10	Weiß	6,35	6,35	9,53	81,28	12	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-70-797-20	Weiß	6,35	6,35	8,89	60,20	7	20000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-02-797-5	Weiß	6,35	6,35	9,33	25,00	1	5000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THT-209-797-10	Weiß	6,35	6,35	10,16	25,00	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THTCLT-03-797-5	Weiß	7,00	7,11	10,00	25,00	1	5000	i7100, i5100	R6300
●	THT-71-797-20	Weiß	8,00	8,00	11,43	60,71	6	20000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-38-797-10	Weiß	9,53	9,53	12,07	81,28	7	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-05-797-5	Weiß	9,53	9,53	12,55	25,00	1	5000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THT-210-797-10	Weiß	9,53	9,53	12,70	25,00	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THT-97-797-10	Weiß	12,70	5,08	7,62	17,78	1	10000	i7100, i5100	R6300
●	THT-12-797-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-211-797-10	Weiß	12,70	12,70	15,88	25,00	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THTCLT-06-797-5	Weiß	16,00	5,08	7,99	25,00	1	5000	i7100, i5100, BBP12	R6300
●	THT-14-797-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-47-797-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	21,59	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-1-797-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-46-797-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	24,13	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-1-797-5-SC	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	5000	BBP12	R6300
▲	THT-212-797-10	Weiß	19,05	6,35	10,16	25,00	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
●	THT-2-797-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-49-797-10	Weiß	22,86	6,35	8,89	27,94	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-42-797-10	Weiß	25,40	4,75	7,29	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-103-797-10	Weiß	25,40	6,35	8,89	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-58-797-10	Weiß	25,40	9,53	12,07	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-59-797-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-13-797-10	Weiß	31,75	6,35	9,53	69,85	2	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-43-797-10	Weiß	31,75	6,35	8,89	36,83	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-44-797-10	Weiß	34,93	6,35	8,89	40,01	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
●	THT-40-797-10	Weiß	34,93	6,35	9,53	77,47	2	10000	i7100, i5100	R6300

>>

B-797 Polyimid (Fortsetzung)

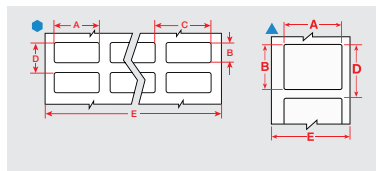


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
▲	THT-60-797-10	Weiß	38,10	3,18	5,72	43,18	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-45-797-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	43,18	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
◆	THT-4-797-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-72-797-10	Weiß	44,45	6,35	8,89	49,53	1	10000	i7100, i5100, BBP12	R6300
▲	THT-48-797-10	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-15-797-2.5	Weiß	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	i7100, i5100, BBP12	R6300

B-7423 Polyester

Farbe: Weiß

Oberfläche: Satin

Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-8423, aber besonders gut für das automatische Anbringen geeignet.

Leistungsmerkmale:

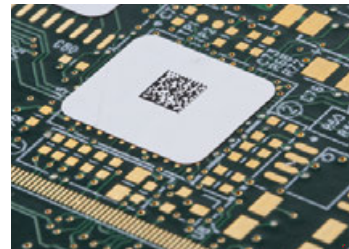
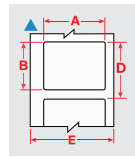


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7423 : Polyester										
▲	THT-208-7423-10	Weiß	5,08	5,08	7,98	25,00	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R7961
▲	THT-209-7423-10	Weiß	6,35	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i7100	R7961
▲	THT-210-7423-10	Weiß	9,53	9,53	12,70	25,00	1	10000	BBP12, i7100	R7961
▲	THT-211-7423-10	Weiß	12,70	12,70	15,88	25,00	1	10000	BBP12, i7100	R7961
▲	THT-212-7423-10	Weiß	19,05	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i7100	R7961

B-7797 Polyimid-Etikett zum automatischen Anbringen

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Das hochleistungsfähige und äußerst zuverlässige Polyimid-Etikett für Traceability-Anwendungen lässt sich automatisch anbringen, ermöglicht eine hohe Genauigkeit und Etikettenabnahmegeschwindigkeit und sorgt so für mehr Herstellungskontinuität.

Leistungsmerkmale:

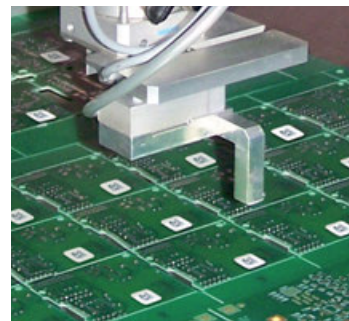
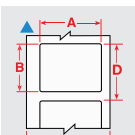


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7797 : Polyimid										
▲	THT-323-7797-10	Weiß	4,00	4,14	7,94	25,40	1	10000	i5100, i7100	R6300
▲	THT-208-7797-10	Weiß	5,00	5,00	7,76	25,40	1	10000	i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-01-7797-5	Weiß	5,08	5,08	7,99	25,00	1	5000	i5100, i7100	R6300
▲	THT-209-7797-10	Weiß	6,35	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-02-7797-5	Weiß	6,35	6,35	9,33	25,00	1	5000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-03-7797-5	Weiß	7,00	7,11	10,00	25,00	1	5000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-210-7797-10	Weiß	9,53	9,53	12,70	25,00	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THTCLT-05-7797-5	Weiß	9,53	9,53	12,55	25,00	1	5000	BBP12, i5100, i7100	R6300
▲	THT-212-7797-10	Weiß	19,05	6,35	10,16	25,00	1	10000	BBP12, i5100, i7100	R6300



B-362 Selbstzerstörendes Vinyl

Farbe: Silber

Oberfläche: Glänzend

Metallisiertes Vinyl mit glänzend Oberfläche. Das fälschungssichere Material bricht, um Produktmanipulationen anzuzeigen und um zu vermeiden, dass das Etikett in einem Stück entfernt werden kann.

Leistungsmerkmale:

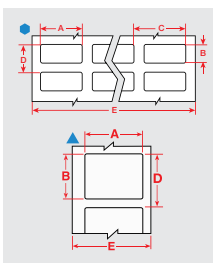
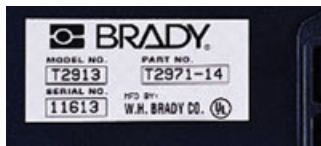


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-362 : Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl										
●	THT-5-362-10	Silber	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-362-10	Silber	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THT-37-362-10	Silber	38,10	12,70	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THT-6-362-10	Silber	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-53-362-3	Silber	50,80	12,70	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-362-3	Silber	50,80	25,40	28,58	53,98	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-362-3	Silber	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-362-3	Silber	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-362-1	Silber	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-438 Polyester mit Schachbrettmuster

Farbe: Silber

Oberfläche: Matt

Metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Hinterlässt beim Ablösen ein Schachbrettmuster auf der Oberfläche; das Muster ist auch oben auf dem Etikett sichtbar, um eine Wiederverwendung des Etiketts zu verhindern.

Leistungsmerkmale:

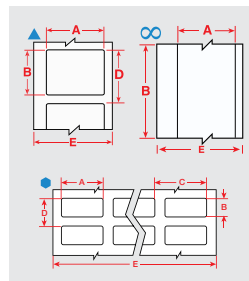


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-438 : Fälschungssicherer, metallisierter Polyester											
●	THT-12-438-10	Silber	12,70	11,10		13,64	85,09	5	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-14-438-10	Silber	16,51	5,08		7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-1-438-10	Silber	19,05	6,35		8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-5-438-10	Silber	25,40	12,70		15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-438-3	Silber	50,80	25,40		28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-18-438-3	Silber	76,20	25,40		28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-438	Silber	76,20	—	91,44 m	—	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-7351 Selbstzerstörendes Vinyl

Farbe: Weiß

Oberfläche: Satin

Weißes Vinyl mit matter Oberfläche. Das manipulationssichere Material bricht, um Produktmanipulationen anzuzeigen und um zu vermeiden, dass das Etikett in einem Stück entfernt werden kann.

Leistungsmerkmale:

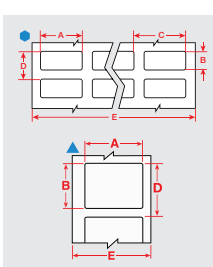


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7351 : Manipulationssicheres Vinyl										
●	THT-12-7351-10	Weiß	12,70	11,10	13,64	85,09	5	10000	i7100, i5100	R6000HF
●	THT-14-7351-10	Weiß	16,51	5,08	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THT-1-7351-10	Weiß	19,05	6,35	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THT-5-7351-10	Weiß	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THT-4-7351-10	Weiß	38,10	6,35	8,89	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-15-7351-2.5	Weiß	50,80	6,35	9,53	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-7351-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	53,98	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-7546 Polyester mit VOID-Muster

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Weißer Polyester mit glänzender Oberfläche. Hinterlässt ein VOID-Muster auf der Oberfläche. Der Klebstoff verhindert das Wiederablösen, damit das Etikett nicht wiederverwendet werden kann.

Leistungsmerkmale:

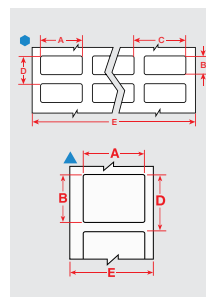


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7546 : Fälschungssicherer Polyester										
◆	THT-5-7546-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-7546-10	Weiß	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-7546-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-7546-3	Weiß	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-7546-3	Weiß	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-7546-1	Weiß	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-7566 Polyester mit VOID-Muster

Farbe: Transparent

Oberfläche: Glänzend

Transparenter Polyester mit glänzender Oberfläche. Hinterlässt beim Ablösen ein VOID-Muster auf der Oberfläche; das Muster ist auch oben auf dem Etikett sichtbar, um eine Wiederverwendung des Etiketts zu verhindern.

Leistungsmerkmale:

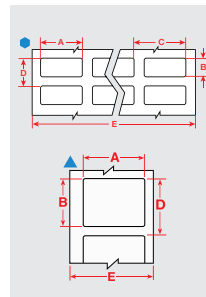


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7566 : Fälschungssicherer Polyester										
◆	THT-39-7566-10	Transparent	25,40	12,70	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-147-7566-10	Transparent	38,10	9,53	12,70	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-7566-3	Transparent	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-7566-3	Transparent	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF



B-7576 Polyester mit VOID-Muster

Farbe: Silber

Oberfläche: Matt

Metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Hinterlässt beim Ablösen ein VOID-Muster auf der Oberfläche; das Muster ist auch oben auf dem Etikett sichtbar, um eine Wiederverwendung des Etiketts zu verhindern.

Leistungsmerkmale:

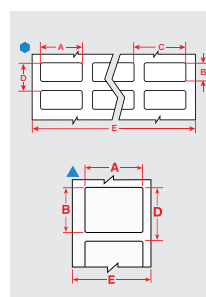


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7576 : Fälschungssicherer, metallisierter Polyester										
◆	THT-5-7576-10	Silber	25,40	12,70	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-59-7576-10	Silber	25,40	12,70	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-37-7576-10	Silber	38,10	12,70	15,24	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
◆	THT-6-7576-10	Silber	38,10	19,05	22,23	85,09	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-53-7576-3	Silber	50,80	12,70	15,24	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-17-7576-3	Silber	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-7-7576-3	Silber	69,85	31,75	34,93	74,93	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-18-7576-3	Silber	76,20	25,40	28,58	81,28	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THT-19-7576-1	Silber	76,20	50,80	53,98	81,28	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

Temperatur- und wasserkontaktanzeigende Materialien

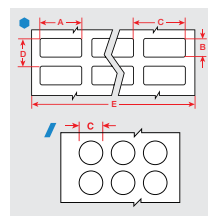


B-350 Wasserkontaktanzeigendes Material

Farbe: Weiß

Oberfläche: Glänzend

Zeigt Wasserkontakt deutlich an, um die Beweisführung bei nicht berechtigten Garantieansprüchen, die Analyse von Geräteausfällen und die Fehlerbehebung zu ermöglichen.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-350 : Polyester-/Papierlaminat mit Wasserkontaktanzeige											
	THT-70-350-20	Weiß	6,35	6,35	–	8,89	60,20	7	20000	BBP12	R4900
	WIL-1-350-5	Weiß	–	–	4,06	5,08	50,80	8	5000	BBP12, i5100	
	WIL-1-350-20	Weiß	–	–	4,06	5,08	50,80	8	20000	BBP12, i5100	

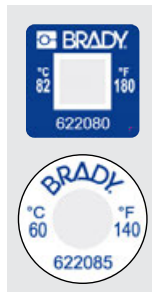


B-7511 Temperaturanzeigendes Material

Farbe: Weiß auf Blau, Blau auf Weiß

Oberfläche: Glänzend

Irreversibler, temperaturanzeigender Polyester bietet eine permanente Aufzeichnung der höchsten Temperatur, die an einem bestimmten Gerät erreicht wird. Wenn das Gerät eine bestimmte Temperatur erreicht, verfärbt sich die weiße Fläche auf dem Etikett irreversibel schwarz. Dies ist ein eindeutiges Zeichen für die höchste erreichte Temperatur. Temperaturbereich: 37–143 °C.



Bestellbezeichnung	Farbe	Beschriftung	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Etiketten pro Packung
B-7511 : Irreversibler, temperaturanzeigender Polyester						
TIL-1-82C/180F	Weiß auf Blau	82°C/180°F	19,99	19,99	–	60
TIL-4-82C/180F	Weiß auf Blau	82°C/180°F - 116°C/240°F	19,99	45,01	–	30
TIL-6-37C/100F	Weiß auf Blau	37°C/100°F - 54°C/130°F	56,01	19,99	–	30
TIL-6-60C/140F	Weiß auf Blau	60°C/140°F - 82°C/180°F	56,01	19,99	–	30
TIL-6-88C/190F	Weiß auf Blau	88°C/190°F - 110°C/230°F	56,01	19,99	–	30
TIL-6-116C/240F	Weiß auf Blau	116°C/240°F - 143°C/290°F	56,01	19,99	–	30
TIL-1-60C/140F-DIA	Blau auf Weiß	60°C/140°F	–	–	6,35	60
TIL-1-71C/160F-DIA	Blau auf Weiß	71°C/160°F	–	–	6,35	60
TIL-1-82C/180F-DIA	Blau auf Weiß	82°C/180°F	–	–	6,35	60



B-7512 Temperaturanzeigendes Material

Farbe: Weiß auf Blau

Oberfläche: Glänzend

Irreversibles, temperaturanzeigendes Polyethylen bietet eine permanente Aufzeichnung der höchsten Temperatur, die an einem bestimmten Gerät erreicht wird. Wenn das Gerät eine bestimmte Temperatur erreicht, verfärbt sich die weiße Fläche auf dem Etikett irreversibel schwarz. Dies ist ein eindeutiges Zeichen für die höchste erreichte Temperatur. Verfügbare Temperaturbereiche: 149–177 °C und 182–210 °C.

Leistungsmerkmale:



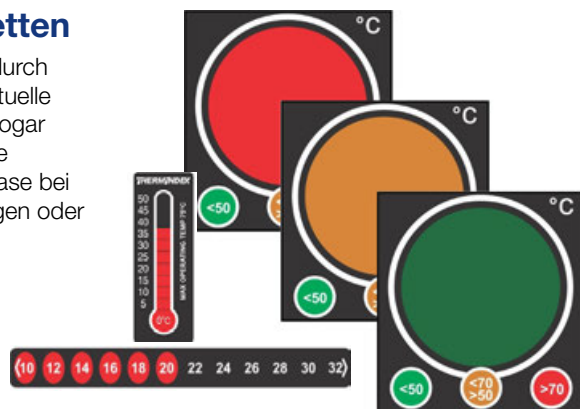
Bestellbezeichnung	Farbe	Beschriftung	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten pro Packung
B-7512 : Polyethylen					
TIL-6-149C/300F	Weiß auf Blau	149°C/300°F - 177°C/350°F	56,01	19,99	30
TIL-6-182C/360F	Weiß auf Blau	180°C/360°F - 210°C/410°F	56,01	19,99	30



B-7518 Temperaturanzeigende Etiketten

Die reversiblen, temperaturanzeigenden Etiketten geben durch eine kontinuierliche Farbänderung Information über die aktuelle Temperatur von Komponenten oder Produktprozessen –sogar bei einem Stromausfall. Sie zeigen auf eine Blick, wann die aktuelle Temperatur nicht geeignet ist, um die nächste Phase bei Produkttests, Wartungsarbeiten, Lebensmittelverarbeitungen oder medizinische Prozesse zu beginnen.

Leistungsmerkmale:



Bestellbezeichnung	Farbe	Beschriftung	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Etiketten pro Packung
B-7518 : Unter der Oberfläche bedrucktes Polyester						
TIL-7-0C-50C	Schwarz, Rot	11-LEVEL THERMOMETER 0-50°C	18,03	50,80	–	10
TIL-7-50C-100C	Schwarz, Rot	11-LEVEL THERMOMETER 50-100°C	18,03	50,80	–	10
TIL-10-50C-70C	Grün, Orange, Rot	TRAFFIC LIGHT INDICATOR 50-70°C	48,01	52,07	–	10
TIL-8-10C-32C	Schwarz, Rot	12-LEVEL ROOM THERMOMETER 10-32°C	89,92	9,91	–	10
TIL-8-1C-12C	Schwarz, Grün, Rot, Gelb, Blau, Orange auf Weiß	12-LEVEL FRIDGE THERMOMETER 1-12°C	89,92	9,91	–	10
TIL-9-2C-8C	Weiß auf Rot, Grau, Schwarz	COLD CHAIN INDICATOR 2-8°C	96,01	39,88	–	10
TIL-11-43C-DIA	Grün, Rot	GO/NO GO INDICATOR 43°C	–	–	23,88	10
TIL-12-50C-DIA	Schwarz, Rot	HAND HOT INDICATOR 50°C	–	–	37,08	10

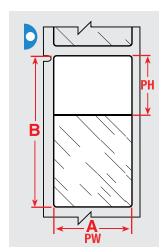


B-427 Selbstlaminierendes Vinyl

Farbe: Weiß, Transparent, Gelb, Transparent

Oberfläche: Matt

Für Thermotransferdrucker geeignetes, selbstlaminierendes Material. Diese Etiketten weisen einen bedruckbaren Bereich mit durchsichtigem Ende auf, das um den Markierer gewickelt wird. Das Ende dient als Laminatüberzug, der den Aufdruck schützt. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Lösungsmittel, Wasser, Öl und Verschmutzungen.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Bereich Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packing	Kompatible Drucker	Farbband
B-427 : Selbstlaminierendes Vinyl													
►	THT-80-427-5	Weiß, Transparent	12,70	19,05	9,53	15,24	24,13	63,50	2,54 to 3,05	4	5000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-61-427-5	Weiß, Transparent	12,70	36,50	12,70	—	17,45	41,58	3,81 to 7,62	1	5000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-8-427-10	Weiß, Transparent	12,70	36,50	12,70	16,81	41,28	85,09	3,81 to 7,62	5	10000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-127-427-3	Weiß, Transparent	12,70	55,88	19,05	—	15,88	60,96	5,89 to 11,71	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-56-427-10	Weiß, Transparent	19,05	23,80	9,53	20,32	28,58	85,09	2,29 to 4,57	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-62-427-3,5	Weiß, Transparent	19,05	44,45	12,70	—	23,80	49,53	5,08 to 10,16	1	3500	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-73-427-10	Weiß, Transparent	19,05	44,45	12,70	20,32	47,63	85,09	5,08 to 10,16	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-63-427-3,5	Weiß, Transparent	20,32	36,50	12,70	—	25,07	41,58	3,81 to 7,62	1	3500	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-74-427-10	Weiß, Transparent	20,32	36,50	12,70	20,32	41,28	86,36	3,81 to 7,62	4	10000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-116-427-5	Weiß, Transparent	25,40	25,40	9,53	27,94	28,58	58,42	2,54 to 5,08	2	5000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-9-427-10	Weiß, Transparent	25,40	36,50	12,70	27,31	41,28	85,09	3,81 to 7,62	3	5000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-9-427-10-YL	Gelb, Transparent	25,40	36,50	12,70	27,31	41,28	85,09	3,90 to 7,60	3	5000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-64-427-3	Weiß, Transparent	25,40	57,15	19,05	—	30,15	62,23	6,10 to 12,19	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-64-427-3-YL	Gelb, Transparent	25,40	57,15	19,05	—	30,15	62,23	6,10 to 12,10	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-75-427-3	Weiß, Transparent	25,40	57,15	19,05	27,94	60,33	58,42	6,10 to 12,19	2	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-75-427-3-YL	Gelb, Transparent	25,40	57,15	19,05	27,94	60,33	58,42	6,10 to 12,10	2	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-131-427-3	Weiß, Transparent	25,40	66,68	25,40	—	28,58	71,76	7,11 to 13,11	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-10-427-3	Weiß, Transparent	25,40	95,25	25,40	27,31	101,60	85,09	11,18 to 22,35	3	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-10-427-3-YL	Gelb, Transparent	25,40	95,25	25,40	27,31	101,60	85,09	10,10 to 22,20	3	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-65-427-3	Weiß, Transparent	25,40	95,25	25,40	—	30,15	100,33	11,18 to 22,35	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-65-427-3-YL	Gelb, Transparent	25,40	95,25	25,40	—	30,15	100,33	10,10 to 22,20	1	3000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-81-427-1	Weiß, Transparent	25,40	152,40	38,10	27,94	157,15	55,88	18,29 to 36,32	2	1000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-119-427-2,5	Weiß, Transparent	38,10	38,10	12,70	—	41,28	43,18	4,00 to 8,10	1	2500	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-66-427-1,5	Weiß, Transparent	48,26	80,95	19,05	—	54,61	86,11	9,91 to 19,81	1	1500	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-67-427-1,5	Weiß, Transparent	50,80	57,15	19,05	—	55,55	62,23	6,10 to 12,19	1	1500	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-27-427-1	Weiß, Transparent	50,80	95,25	25,40	—	101,60	55,88	11,18 to 22,35	1	1000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-82-427-0,5	Weiß, Transparent	50,80	152,40	38,10	—	158,80	55,88	18,29 to 36,32	1	500	THT 76 mm Core Printers	R4300, R7950
►	THT-85-427-2	Weiß, Transparent	50,80	152,40	38,10	—	55,88	157,48	18,29 to 36,32	1	2000	THT 76 mm Core Printers	R4300, R7950
►	THT-83-427-0,5	Weiß, Transparent	50,80	177,80	38,10	—	182,55	55,88	22,35 to 44,45	1	500	THT 76 mm Core Printers	R4300, R7950
►	THT-26-427-1	Weiß, Transparent	63,50	57,15	19,05	—	61,93	68,58	6,10 to 12,19	1	1000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950
►	THT-86-427-2	Weiß, Transparent	177,80	50,80	38,10	—	55,88	182,88	22,35 to 44,45	1	2000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950

*Etikett ist um 90° gedreht auf dem Träger.

► Ermitteln der passenden Etikettenhöhe für selbstlaminierende Etiketten

Wenn der Durchmesser oder der Umfang der Kabel bekannt ist, lassen sich die empfohlenen Werte für die minimale und maximale Höhe der Etiketten anhand der folgenden Formeln ganz einfach ermitteln.

1. Schritt $Kabeldurchmesser \times 3,14 (Pi) = Kabelumfang$

2. Schritt $Kabelumfang + Höhe des bedruckbaren Bereichs$ (damit der transparente Bereich den bedruckbaren Bereich mindestens einmal vollständig bedecken kann) = empfohlene minimale Etikettenhöhe

3. Schritt $Kabelumfang \times 3$ (damit das Etikett dreimal um das Kabel gewickelt werden kann) = empfohlene maximale Etikettenhöhe



B-427 Drehbares, Selbstlaminierendes Vinyl

Farbe: Weiß, Transparent

Oberfläche: Matt

Das drehbare Etikett aus dem selbstlaminierenden B-427 Material ermöglicht das schnellere Identifizieren von Kabeln, da der Aufdruck aus jedem Winkel lesbar ist.

Das Etikett verfügt über einen nicht klebenden druckbaren Bereich und ein durchsichtiges, selbstklebendes Laminat, das um das Kabel gewickelt wird. Dank dieser Ausführung kann das Etikett problemlos um ein Kabel gedreht werden.

Leistungsmerkmale:

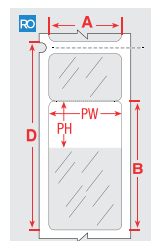


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahn-breite E (mm)	Bereich Kabel-durchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-427 : Selbstlaminierendes Vinyl													
	THTRO-292-427-3	Weiß, Transparent	12,70	44,45	17,78	17,78	65,41	53,34	2,69 to 5,66	3	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-293-427-3	Weiß, Transparent	12,70	69,85	27,94	17,78	103,20	53,34	3,99 to 8,89	4	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-297-427-3.5	Weiß, Transparent	25,40	30,48	12,70	31,75	46,36	62,23	2,01 to 4,04	2	3500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-294-427-2.5	Weiß, Transparent	25,40	44,45	17,78	31,75	65,41	62,23	2,69 to 5,66	2	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-295-427-1.5	Weiß, Transparent	25,40	69,85	27,94	31,75	103,20	62,23	3,99 to 8,89	2	1500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-296-427-1.5	Weiß, Transparent	25,40	79,38	31,75	31,75	115,90	62,23	4,39 to 10,11	2	1500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-298-427	Weiß, Transparent	25,40	165,10	66,04	31,75	234,95	62,23	8,50 to 21,03	2	700	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-291-427-3	Weiß, Transparent	31,75	55,88	20,32	37,47	79,38	74,93	6,10 to 12,10	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-299-427	Weiß, Transparent	50,80	79,38	31,75	–	115,90	55,88	4,39 to 10,11	1	700	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THTRO-300-427	Weiß, Transparent	50,80	165,10	66,04	–	234,95	55,88	8,50 to 21,03	1	350	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950

B-417 Selbstlaminierendes Vinyl

Farbe: Weiß, Transparent

Oberfläche: Matt

Für Thermotransferdrucker geeignetes, selbstlaminierendes Material. Diese Etiketten weisen einen bedruckbaren Bereich mit durchsichtigem Ende auf, das um den Markierer gewickelt wird. Das Ende dient als Laminatüberzug, der den Aufdruck schützt. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Lösungsmittel, Wasser, Öl und Verschmutzungen.

Leistungsmerkmale:

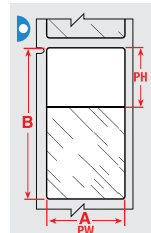


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Horizontaler Vorschub C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahn-breite E (mm)	Bereich Kabel-durchmesser (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-417 : Selbstlaminierendes Vinyl													
	THT-80-417-5	Weiß, Transparent	12,70	19,05	9,53	15,24	24,13	63,50	2,54 to 3,05	4	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-8-417-10	Weiß, Transparent	12,70	36,50	12,70	16,81	41,28	85,09	3,81 to 7,62	5	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-56-417-10	Weiß, Transparent	19,05	23,80	9,53	20,32	28,58	85,09	2,29 to 4,57	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-73-417-10	Weiß, Transparent	19,05	44,45	12,70	20,32	47,63	85,09	5,08 to 10,16	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-116-417-5	Weiß, Transparent	25,40	25,40	9,53	27,94	28,58	58,42	2,54 to 5,08	2	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-9-417-10	Weiß, Transparent	25,40	36,50	12,70	27,31	41,28	85,09	3,81 to 7,62	3	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-64-417-3	Weiß, Transparent	25,40	57,15	19,05	–	30,15	62,23	6,10 to 12,19	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-75-417-3	Weiß, Transparent	25,40	57,15	19,05	27,94	60,33	58,42	6,10 to 12,19	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-10-417-3	Weiß, Transparent	25,40	95,25	25,40	27,31	101,60	85,09	11,18 to 22,35	3	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-65-417-3	Weiß, Transparent	25,40	95,25	25,40	–	30,15	100,33	11,18 to 22,35	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-81-417-1	Weiß, Transparent	25,40	152,40	38,10	27,94	157,15	55,88	18,29 to 36,32	2	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-119-417-2.5	Weiß, Transparent	38,10	38,10	12,70	–	41,40	43,18	4,06 to 8,13	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-66-417-1.5	Weiß, Transparent	48,26	80,95	19,05	–	54,61	86,11	9,91 to 19,81	1	1500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-67-417-1.5	Weiß, Transparent	50,80	57,15	19,05	–	55,55	62,23	6,10 to 12,19	1	1500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-27-417-1	Weiß, Transparent	50,80	95,25	25,40	–	101,60	55,88	11,18 to 22,35	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-83-417-0.5	Weiß, Transparent	50,80	177,80	38,10	–	182,55	55,88	22,35 to 44,45	1	500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
	THT-26-417-1	Weiß, Transparent	63,50	57,15	19,05	–	61,93	68,58	6,10 to 12,19	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-425 Polypropylen

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weiße Polypropylen mit matter Oberfläche für Thermotransferdrucker oder zum Beschriften. Ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für den langfristigen Einsatz im Außenbereich empfohlen.

Leistungsmerkmale:

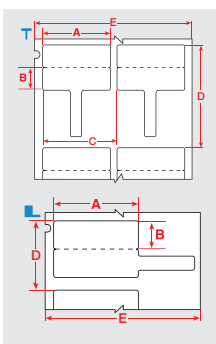


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-425A : Polypropylen										
L	THTFP-01-425	Weiß	30,00	20,00	26,03	55,88	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
T	THTFT-01-425	Weiß	30,00	20,00	46,04	69,00	2	2500	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-437 Polyvinylfluorid

Farbe: Weiß, Gelb

Oberfläche: Matt

Weiße oder gelbe Polyvinylfluorid-Etikettenmaterial mit matter Oberfläche. Wird für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung verwendet, wenn selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind. Dieses Etikettenmaterial verwendet einen Klebstoff für anspruchsvolle Anwendungsbereiche und ist in Endlos- sowie in gestanzten Formaten erhältlich. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere häufig verwendete Flüssigkeiten.

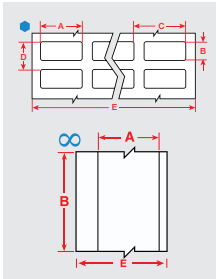


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-437 : Polyvinylfluorid											
●	THT-1-437W-10	Weiß	19,05	6,35	–	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-2-437-10	Weiß	22,86	6,35	–	8,89	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-5-437-10	Weiß	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-5-437-10-YL	Gelb	25,40	12,70	–	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-29-437-10	Weiß	31,75	9,53	–	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-29-437-10-YL	Gelb	31,75	9,53	–	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-437	Weiß	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-21-437-YL	Gelb	76,20	–	91,44 m	–	81,28	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950



B-437 Polyvinylfluorid

Farbe: Weiß, Gelb

Oberfläche: Matt

Weiße oder gelbe Polyvinylfluorid-Etikettenmaterial mit matter Oberfläche. Wird für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung verwendet, wenn selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind. Dieses Etikettenmaterial verwendet einen Klebstoff für anspruchsvolle Anwendungsbereiche und ist in Endlos- sowie in gestanzten Formaten erhältlich. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere häufig verwendete Flüssigkeiten.

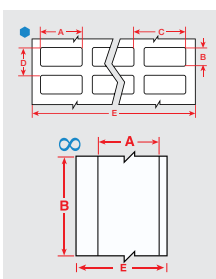


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Etiketten-länge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-472 : Polyimid											
●	THT-1-472-10-YL	Gelb	19,05	6,35	–	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-5-472-10	Weiß	25,40	12,70	–	15,88	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-29-472-10	Weiß	31,75	9,53	–	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
●	THT-29-472-10-YL	Gelb	31,75	9,53	–	12,07	69,85	2	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-105-472-YL	Gelb	38,10	–	91,44 m	–	43,18	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R6200
∞	THT-106-472	Weiß	50,80	–	91,44 m	–	55,88	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R6200

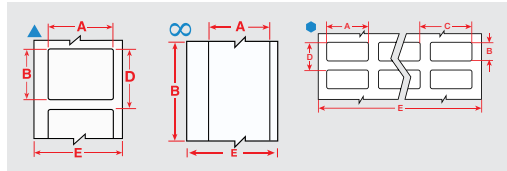


B-498 Wiederablösbares Vinylgewebe

Farbe: Weiß

Oberfläche: Seidenmatt

Etiketten aus weißem Vinylgewebe mit Seidenglanz-Oberfläche. Der Klebstoff und die Gewebeschicht gewährleisten eine ausgezeichnete Klebkraft, dennoch lässt sich das Etikett rückstandslos ablösen und an anderer Stelle wieder anbringen.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-498 : Vinylgewebe											
∞	THT-94-498	Weiß	6,10	—	50,29 m	—	25,40	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-90-498-5	Weiß	6,35	36,50	—	39,67	55,88	6	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-93-498	Weiß	8,00	—	50,29 m	—	25,40	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
∞	THT-92-498	Weiß	9,53	—	50,29 m	—	25,40	1	1	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-68-498-10	Weiß	12,70	19,05	—	21,59	63,50	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-87-498-5	Weiß	12,70	36,50	—	39,67	93,98	6	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-14-498-10	Weiß	16,51	5,08	—	7,62	74,93	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-252-498-3	Weiß	19,05	6,35	—	8,89	25,40	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-1-498-10	Weiß	19,05	6,35	—	8,89	85,09	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-254-498-3	Weiß	19,05	19,05	—	21,59	25,40	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-91-498-5	Weiß	19,05	23,80	—	26,97	88,90	4	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-95-498-5	Weiß	20,32	36,50	—	39,67	71,12	3	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-59-498-10	Weiß	25,40	12,70	—	15,24	30,48	1	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-5-498-10	Weiß	25,40	12,70	—	15,24	85,09	3	10000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-88-498-5	Weiß	25,40	19,05	—	22,23	58,42	2	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
◆	THT-89-498-5	Weiß	25,40	36,50	—	39,67	86,36	3	5000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-199-498-3	Weiß	26,67	6,35	—	8,89	31,75	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
▲	THT-17-498-3	Weiß	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4300, R7950
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter											
◆	BPT-611-498	Weiß	12,70	25,40	—	28,40	50,10	3	3000	BBP12	R7950
▲	BPT-659-498	Weiß	25,40	12,45	—	15,40	30,48	1	1000	BBP12	R7950
◆	BPT-621-498	Weiß	25,40	36,50	—	39,50	88,20	3	3000	BBP12	R7950
▲	THT-17-498-1.5-SC	Weiß	50,80	25,40	—	28,58	55,88	1	750	BBP12	R7950



Kennen Sie schon unsere Technischen Datenblätter?

Sie benötigen ausführlichere Informationen zu einem bestimmten Brady-Material? Es stehen Technische Datenblätter für alle Brady-Materialien online zur Verfügung. Sie können die Datenblätter für eine bestimmte B-Nummer anzeigen lassen oder nach Stichwörtern suchen.

Weitere Informationen finden Sie unter www.bradyeurope.com/tds.





B-499 Nylongewebe

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißes Nylongewebe mit matter Oberfläche. Der Klebstoff ermöglicht Kennzeichnungen in heißen, kalten, öligen und verschmutzten Umgebungen.

Leistungsmerkmale:

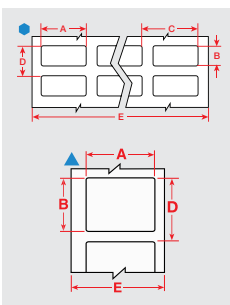


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten- breite A (mm)	Etiketten- höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-499 : Nylongewebe										
	THT-68-499-10	Weiß	12,70	19,05	21,59	63,50	4	10000	BBP12, i7100, i5100	R4900
	THT-69-499-3	Weiß	20,32	36,50	39,12	48,26	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
▲	THT-125-499-3	Weiß	22,86	12,70	15,24	27,94	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
◆	THT-152-499-3	Weiß	25,40	9,53	12,07	58,42	2	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
▲	THT-136-499-3	Weiß	38,10	19,05	22,23	43,18	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
▲	THT-151-499-3	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
▲	THT-137-499-3	Weiß	50,80	25,40	28,58	55,88	1	3000	BBP12, i7100, i5100	R4900
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter										
	BPT-611-499	Weiß	12,70	25,40	28,40	50,10	3	3000	BBP12	R7950
▲	BPT-620-499	Weiß	12,70	25,40	28,40	25,40	1	1000	BBP12	R7950
▲	THT-125-499-1.5-SC	Weiß	22,86	12,70	15,24	27,94	1	1500	BBP12	R7950, R4300, R4900
◆	BPT-618-499	Weiß	22,86	38,10	41,10	50,10	3	3000	BBP12	R7950
◆	THT-152-499-1.5-SC	Weiß	25,40	9,53	12,07	58,42	2	1500	BBP12	R7950, R4300, R4900
▲	BPT-659-499	Weiß	25,40	12,45	15,40	30,48	1	1000	BBP12	R7950
◆	BPT-621-499	Weiß	25,40	36,50	39,50	88,20	3	3000	BBP12	R7950
◆	BPT-625-499	Weiß	25,40	66,68	69,68	88,20	3	1500	BBP12	R7950
▲	THT-136-499-1.5-SC	Weiß	38,10	19,05	22,23	43,18	1	1500	BBP12	R7950, R4300, R4900
▲	THT-151-499-1.5-SC	Weiß	50,80	6,35	8,89	55,88	1	1500	BBP12	R7950, R4300, R4900





Anhänger für Kabel

Die bedruckbaren Kabelanhänger von Brady ermöglichen Ihnen eine deutlich lesbare und eindeutige Kennzeichnung von Kabeln im Innen- und Außenbereich. Die Anhänger können mithilfe von Kabelbindern oder Bindfäden an Kabeln, Leitungen oder Kabelbündeln angebracht werden. Brady bietet eine große Vielfalt an Anhängern für verschiedene Kennzeichnungszwecke, beispielsweise Kabel in Rechenzentren oder für audiovisuelle Geräte, Starkstrom- und Erdungskabel sowie Kabelbäume. Die Anhängermaterialien von Brady bieten eine ausgezeichnete Reißfestigkeit und Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln und hohen Temperaturen.



Kabelbinder aus Nylon finden Sie auf Seite 46.

Vergleich der Materialien für Kabelanhänger

	B-109 Anhänger	B-412 Anhänger	B-508 Nomex® Kabelkennzeichnung	B-7597 Anhänger	B-7599 Rapido Kabelkennzeichnung	B-7643 Anhänger	B-7644 Laminat-Träger	B-7598 Anhänger
Material	Polyethylen	Polypropylen	Polymer	Polyethylen	Polyethylen	Polyurethan	Polypropylen	Polyester
Beständigkeit gegen Abrieb				✓	✓		✓	✓
Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öl	✓	✓	✓					✓
Beständigkeit gegen hohe Temperaturen (100°C)			✓					✓
Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen (< -40°C)	✓		✓			✓		✓
Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien								✓
Beständigkeit im Außenbereich				✓			✓	✓
Reißfestigkeit	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Harsche Umgebungen			✓			✓	✓	✓
Verschiedene Farben	Weiß Gelb	Weiß	Weiß Gelb Grün	Weiß Gelb	Weiß Gelb	Weiß Gelb Rot Schwarz	Gelb	Weiß Gelb Rot Schwarz
Halogenfrei	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓*

*Nur Weiß und Schwarz

B-109 Polyethylen-Anhängermaterial

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißes Polyethylen-Anhängermaterial mit matter Oberfläche. Ausgezeichneter Mehrzweck-Anhänger zur Kennzeichnung von Mehrleiterkabeln, Inventar, Sicherheitswarnungen bei Reparaturen und Halbfertigprodukten. Hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse sowie Luftfeuchtigkeit und gute Lesbarkeit dank Lösungsmittelbeständigkeit.

Leistungsmerkmale:

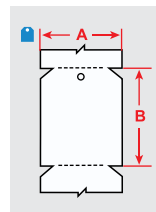


Diagramm Bestellbezeichnung

Farbe

Etiketten-
breite A (mm)

Etiketten-
höhe B (mm)

Etiketten
pro Reihe

Etiketten
pro Rolle

Kompatible Drucker

Farbband

B-109 : Polyethylen



THT-33-109-0.5

Weiß

76,20

152,40

1

500

BBP12, i5100, i7100

R4300, R7950

B-412 Polypropylen-Anhängermaterial

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Weißes Polypropylen-Anhängermaterial mit matter Oberfläche. Bietet ein sehr gut lesbares Druckergebnis sowie hohe Reißfestigkeit.

Leistungsmerkmale:

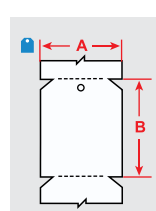


Diagramm Bestellbezeichnung

Farbe

Etiketten-
breite A (mm)

Etiketten-
höhe B (mm)

Etiketten
pro Reihe

Etiketten
pro Rolle

Kompatible Drucker

Farbband

B-412 : Polypropylen



THT-33-412-1

Weiß

76,20

152,40

1

1000

BBP12, i5100, i7100

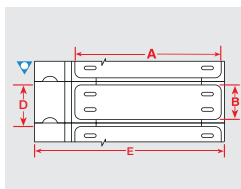
R4300, R7950



B-508 Nomex®-Kabelkennzeichnung

Farbe: Weiß, Gelb **Oberfläche:** Matt

Anhänger für die Kennzeichnung von Leitungs- und Kabelbündeln, für Thermotransfer- und Dot-Matrix-Drucker sowie für rauе Umgebungen geeignet. Ausgezeichnete Reißfestigkeit und Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln und Hitze.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-508 : Nomex®										
▼	HSNX-400-2-WT	Weiß	55,88	10,41	15,79	82,55	1	2500	i5100, i7100	R4300, R7950
▼	HSNX-400-2-YL	Gelb	55,88	10,41	15,79	82,55	1	2500	i5100, i7100	R4300, R7950
▼	HSNX-800-2-WT	Weiß	55,88	20,32	25,70	82,55	1	2500	i5100, i7100	R4300, R7950
▼	HSNX-800-2-YL	Gelb	55,88	20,32	25,70	82,55	1	2500	i5100, i7100	R4300, R7950



B-7597 Polyethylen-Anhängermaterial

Farbe: Weiß **Oberfläche:** Matt

Weißes Polyethylen-Anhängermaterial. Reißfest, Deckschicht ist beständig gegen Abrieb und Verwischen. Material mit niedrigem Halogengehalt.

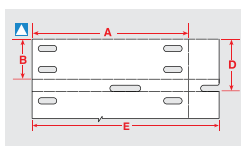


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-7597 : Polyethylen										
▲	BPT-7597W-2050	Weiß	50,80	12,70	16,72	60,80	1	2000	BBP12	R4300, R7950
▲	BT-7597W-2050	Weiß	50,80	12,70	16,72	60,80	1	4000	BBP12, i5100, i7100	R4300, R7950



B-7598 Polyester-Kabelanhänger

Farbe: Verschiedene **Oberfläche:** Glänzend

Der B-7598 Polyester-Anhänger eignet sich ideal zur allgemeinen Kennzeichnung von Kabeln unter extremen Bedingungen. Die Anhänger werden mit Kabelbindern an Kabeln mit unterschiedlichen Durchmessern angebracht. Zu den Anwendungen des Anhängermaterials zählen:

- Kennzeichnung von Mehrleiterkabeln
- Kennzeichnung von Kabeln in Mobilfunkmasten
- Allgemeine Kennzeichnung von Kabeln in der Sprach- und Datenkommunikation
- Allgemeine Kennzeichnung von Kabeln unter besonders rauen Bedingungen

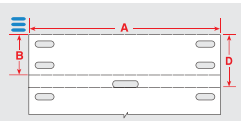


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7598 : Polyester									
■	THT-6010-7598-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-6010-7598-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-6010-7598-GN	Grün	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-6010-7598-RD	Rot	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-6010-7598-SV	Silber	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-6010-7598-BK	Schwarz	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R4400-WT
■	THT-6010-7598-BL	Blau	60,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-GN	Grün	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-RD	Rot	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-SV	Silber	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
■	THT-7510-7598-BK	Schwarz	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R4400-WT
■	THT-7510-7598-BL	Blau	75,00	10,00	15,08	1	1000	i7100, i5100	R6000HF

>>

B-7598 Polyester-Kabelanhänger (Fortsetzung)

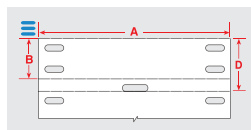


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7598 : Polyester									
	THT-7515-7598-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7598-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7598-GN	Grün	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7598-RD	Rot	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7598-SV	Silber	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7598-BK	Schwarz	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-7515-7598-BL	Blau	75,00	15,00	20,02	1	1000	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-GN	Grün	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-RD	Rot	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-SV	Silber	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7598-BK	Schwarz	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-7525-7598-BL	Blau	75,00	25,00	30,16	1	500	i7100, i5100	R6000HF
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter.									
	BPT-6010-7598-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7598-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7598-GN	Grün	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7598-RD	Rot	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7598-SV	Silber	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7598-BK	Schwarz	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R4400-WT
	BPT-6010-7598-BL	Blau	60,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-GN	Grün	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-RD	Rot	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-SV	Silber	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7598-BK	Schwarz	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R4400-WT
	BPT-7510-7598-BL	Blau	75,00	10,00	15,08	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-GN	Grün	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-RD	Rot	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-SV	Silber	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7598-BK	Schwarz	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R4400-WT
	BPT-7515-7598-BL	Blau	75,00	15,00	20,02	1	1000	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-GN	Grün	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-RD	Rot	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-SV	Silber	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7598-BK	Schwarz	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R4400-WT
	BPT-7525-7598-BL	Blau	75,00	25,00	30,16	1	500	BBP12	R6000HF

Materialien für die Kabelkennzeichnung



B-7599 Rapido-Kabelkennzeichnungen

Farbe: Gelb

Oberfläche: Matt

Polyethylen-Anhänger mit gelber Beschichtung für die dauerhafte Kennzeichnung von Kabeln für elektrische Geräte und Glasfaser-Installationen.

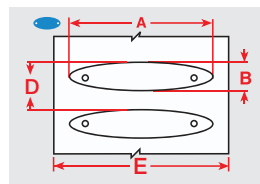


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7599 : Polyethylen										
	THT-01-7599-YL	Gelb	23,00	5,20	8,40	35,90	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R7950
	THT-02-7599-YL	Gelb	23,00	5,20	8,38	36,00	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R7950
	THT-03-7599-YL	Gelb	25,00	5,70	8,89	38,00	1	2500	BBP12, i7100, i5100	R7950
	THT-04-7599_YL	Gelb	26,00	7,00	20,36	39,00	1	1500	BBP12, i7100, i5100	R7950
	THT-05-7599-YL	Gelb	41,00	11,00	14,20	54,00	1	1500	BBP12, i7100, i5100	R7950

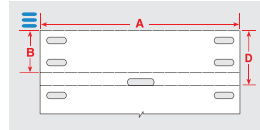


B-7643 halogenfreie Kabelanhänger

Farbe: Verschiedene

Oberfläche: Matt

Polyurethan-Anhänger für die Kennzeichnung von Leitungs- und Kabelbündeln, für Thermo transfer- und Dot-Matrix-Drucker sowie für rauhe Umgebungen geeignet. Material mit niedrigem Halogengehalt.



Leistungsmerkmale:



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7643 : Thermoplastisches Polyether-Polyurethan									
	THT-6010-7643-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-7643-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-7643-GN	Grün	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-7643-RD	Rot	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-7643-OR	Orange	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-7643-BK	Schwarz	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-6010-7643-BL	Blau	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-GN	Grün	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-RD	Rot	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-OR	Orange	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-7643-BK	Schwarz	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-7510-7643-BL	Blau	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-GN	Grün	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-RD	Rot	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-OR	Orange	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-7643-BK	Schwarz	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-7515-7643-BL	Blau	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7643-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7643-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7643-GN	Grün	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF

>>

B-7643 halogenfreie Kabelanhänger (Fortsetzung)

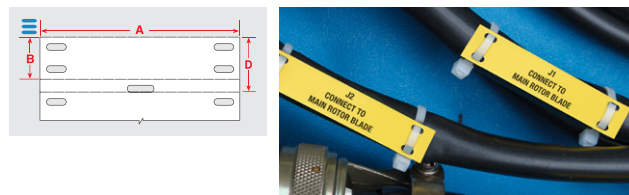


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7643 : Thermoplastisches Polyether-Polyurethan									
	THT-7525-7643-RD	Rot	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7643-OR	Orange	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-7643-BK	Schwarz	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R4400-WT
	THT-7525-7643-BL	Blau	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter.									
	BPT-6010-7643-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7643-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7643-GN	Grün	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7643-RD	Rot	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7643-OR	Orange	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-7643-BK	Schwarz	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R4400-WT
	BPT-6010-7643-BL	Blau	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-GN	Grün	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-RD	Rot	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-OR	Orange	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-7643-BK	Schwarz	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R4400-WT
	BPT-7510-7643-BL	Blau	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-GN	Grün	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-RD	Rot	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-OR	Orange	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-7643-BK	Schwarz	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R4400-WT
	BPT-7515-7643-BL	Blau	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-GN	Grün	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-RD	Rot	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-OR	Orange	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-7643-BK	Schwarz	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R4400-WT
	BPT-7525-7643-BL	Blau	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF



B-7644 Laminat-Träger

Farbe: Gelb



Laminat-Träger verfügen über einen Streifen zur Laminierung von Textetiketten. Der Träger wird mit zwei Kabelbindern direkt an Leitungen oder Kabeln angebracht. Dieses zuverlässige System ermöglicht eine dauerhafte Kennzeichnung von Leitungen und Kabeln. Die Laminat-Träger sind die ideale Wahl, wenn die Beständigkeit der Kabelkennzeichnung besonders wichtig ist.



1. Ziehen Sie das Laminat nach hinten.



2. Platzieren Sie das Etikett in der Mitte, und achten Sie darauf, dass auf allen vier Seiten des Etiketts Platz zum Versiegeln bleibt.



3. Versiegeln Sie den Träger, indem Sie einen Finger auf den Film legen und nach vorne schieben, wodurch der Film vom Silikonträger abgelöst wird.



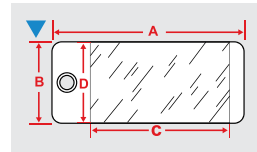
4. Die Kabelbinder sollten immer von oben angebracht werden, wodurch der Laminat-Träger am Kabel entlang gebogen wird.

Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Breite des laminierten Bereichs (mm)	Höhe des laminierten Bereichs (mm)	Verpackungsseinheit	Empfohlene Etiketten / Bänder
B-7644 : Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat								
▼	LT-59X25-B7644-0.05	Gelb	59,00	25,00	43,00	25,00	50	M6-4-430-TL
○	LC-65X13-B7644-0.1	Gelb	65,00	13,00	42,50	9,00	100	THTT-5-430/6 mm
○	LC-71X9-B7644-0.1	Gelb	70,99	9,00	45,00	9,00	100	M6-5-430-TL
○	LC-103X15-B7644-0.1	Gelb	103,00	15,00	55,00	15,00	100	M6-6-430-TL
○	LC-128X15-B7644	Gelb	128,00	15,00	80,00	15,00	100	M6-1-430-TL
▼	LT-150X25-B7644	Gelb	150,00	25,00	135,00	25,00	50	THTT-3-430/9, 12, 19 mm
○	LC-178X15-B7644-0.05	Gelb	178,00	15,00	130,00	15,00	50	THTT-2-430/9 mm



B-7645 Laminat-Anhänger

Farbe: Gelb



Die Laminat-Anhänger (Manila-Anhänger) eignen sich ideal für die Kennzeichnung in extremen Umgebungen, z. B. für Ventile, Instrumente, Motoren und andere industrielle Bauteile.

Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Breite des laminierten Bereichs (mm)	Höhe des laminierten Bereichs (mm)	Verpackungsseinheit	Empfohlene Etiketten / Bänder
B-7645 : Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat								
▼	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Gelb	59,00	25,00	43,00	25,00	50	M6-4-430-TL
▼	LT-150X25-B7645-WR-0.05	Gelb	150,00	25,00	135,00	25,00	50	THTT-3-430/9, 12, 19 mm



B-430 Etiketten für Laminat-Träger und -Anhänger

Farbe: Transparent

Oberfläche: Glänzend

Transparente Polyester-Etiketten, die speziell für Laminat-Träger und -Anhänger entwickelt wurden.

Leistungsmerkmale:

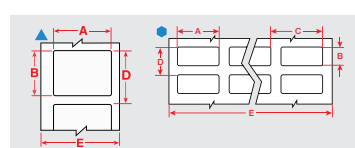


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-430 : Polyester										
●	THTT-1-430	Transparent	11,00	74,00	76,99	79,00	5	5000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THTT-3-430	Transparent	21,00	129,00	133,35	81,00	3	3000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
●	THTT-4-430	Transparent	37,00	21,00	24,25	88,90	2	2000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THTT-5-430	Transparent	39,00	5,08	7,94	51,00	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF
▲	THTT-6-430	Transparent	49,00	11,10	14,11	60,96	1	1000	BBP12, i7100, i5100	R6000HF

B-7643 halogenfreie Kabelanhänger

Farbe: Verschiedene

Oberfläche: Matt

Polyurethan-Anhänger für die Kennzeichnung von Leitungs- und Kabelbündeln, für Thermotransfer- und Dot-Matrix-Drucker sowie für rauhe Umgebungen geeignet. Material mit niedrigem Halogengehalt.

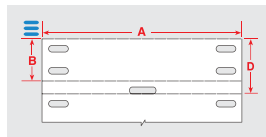


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-348 : Polyolefin									
	THT-6010-348-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-6010-348-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-348-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7510-348-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	750	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-348-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7515-348-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	500	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-348-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
	THT-7525-348-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	250	i7100, i5100	R6000HF
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter.									
	BPT-6010-348-WT	Weiß	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-6010-348-YL	Gelb	60,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-348-WT	Weiß	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7510-348-YL	Gelb	75,00	10,00	15,08	1	750	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-348-WT	Weiß	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7515-348-YL	Gelb	75,00	15,00	20,02	1	500	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-348-WT	Weiß	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF
	BPT-7525-348-YL	Gelb	75,00	25,00	30,16	1	250	BBP12	R6000HF

B-338 Anhänger für die Luft- und Raumfahrt, hohe Temperaturen

Farbe: Weiß

Oberfläche: Matt

Die nicht klebenden Kabelanhänger aus dem leistungsfähigen B-338 Material eignen sich zur Kennzeichnung von dicken Kabeln und Kabelbündeln in Umgebungen, in denen hohe Temperaturen vorherrschen. Sie sind reißfest und wurden speziell für rauhe Umgebungen entwickelt. Deshalb eignen sie sich ideal für den Einsatz in der Luft- und Raumfahrt, für Satelliten sowie den Verteidigungssektor.

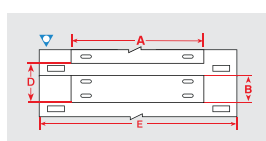
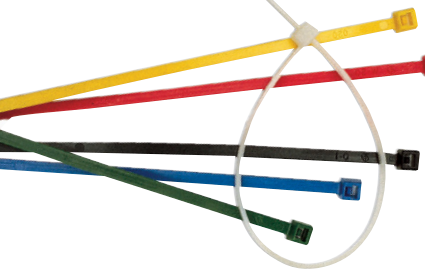


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Rolle	Kompatible Drucker	Farbband
B-338 : Polyvinylfluorid										
	▼ HSCMHT-410-2-WT	Weiß	51,44	10,42	15,88	76,20	1	1500	i5100, i7100	R6000HF

Materialien für die Kabelkennzeichnung



Farbige Kabelbinder aus Nylon

Ideal zur Farbkodierung geeignet.



Schwarz

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-2.5x135-BK	Schwarz	2,50	135,00	100
NYTIE-2.5x98-BK	Schwarz	2,50	98,00	100
NYTIE-2.6x160-BK	Schwarz	2,60	160,00	100
NYTIE-2.6x200-BK	Schwarz	2,60	200,00	100
NYTIE-3.5X140-BK	Schwarz	3,50	140,00	100
NYTIE-3.5X200-BK	Schwarz	3,50	200,00	100
NYTIE-3.5X290-BK	Schwarz	3,50	290,00	100
NYTIE-3.5X370-BK	Schwarz	3,50	370,00	100
NYTIE-4.5X200-BK	Schwarz	4,50	200,00	100
NYTIE-4.5x160-BK	Schwarz	4,50	160,00	100
NYTIE-4.5X290-BK	Schwarz	4,50	290,00	100
NYTIE-4.5X360-BK	Schwarz	4,50	360,00	100
NYTIE-4.5X430-BK	Schwarz	4,50	430,00	100
NYTIE-4.8x178-BK	Schwarz	4,80	178,00	100
NYTIE-4.8x250-BK	Schwarz	4,80	250,00	100
NYTIE-4.8x390-BK	Schwarz	4,80	390,00	100
NYTIE-7.5X750-BK	Schwarz	7,50	750,00	100
NYTIE-7.5X365-BK	Schwarz	7,50	365,00	100
NYTIE-7.5X450-BK	Schwarz	7,50	450,00	100
NYTIE-7.5X540-BK	Schwarz	7,50	540,00	100
NYTIE-7.8x240-BK	Schwarz	7,80	240,00	100
NYTIE-7.8x300-BK	Schwarz	7,80	300,00	100
NYTIE-9x780-BK	Schwarz	9,00	780,00	100
NYTIE-12.5x500-BK	Schwarz	12,50	500,00	50
NYTIE-12.5x720-BK	Schwarz	12,50	720,00	50
NYTIE-12.5x850-BK	Schwarz	12,50	850,00	50

Transparent

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-2.5x135-NT	Transparent	2,50	135,00	100
NYTIE-2.5x98-NT	Transparent	2,50	98,00	100
NYTIE-2.6x200-NT	Transparent	2,60	200,00	100
NYTIE-2.6x160-NT	Transparent	2,60	160,00	100
NYTIE-3.5X140-NT	Transparent	3,50	140,00	100
NYTIE-3.5X200-NT	Transparent	3,50	200,00	100
NYTIE-3.5X290-NT	Transparent	3,50	290,00	100
NYTIE-3.5X370-NT	Transparent	3,50	370,00	100
NYTIE-4.5x160-NT	Transparent	4,50	160,00	100
NYTIE-4.5X290-NT	Transparent	4,50	290,00	100
NYTIE-4.5X360-NT	Transparent	4,50	360,00	100
NYTIE-4.5X430-NT	Transparent	4,50	430,00	100
NYTIE-4.8x200-NT	Transparent	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8x178-NT	Transparent	4,80	178,00	100
NYTIE-4.8x250-NT	Transparent	4,80	250,00	100
NYTIE-4.8x390-NT	Transparent	4,80	390,00	100
NYTIE-7.5X750-NT	Transparent	7,50	750,00	100
NYTIE-7.5X365-NT	Transparent	7,50	365,00	100
NYTIE-7.5X450-NT	Transparent	7,50	450,00	100
NYTIE-7.5X540-NT	Transparent	7,50	540,00	100
NYTIE-7.8x240-NT	Transparent	7,80	240,00	100
NYTIE-7.8x300-NT	Transparent	7,80	300,00	100
NYTIE-9x780-NT	Transparent	9,00	780,00	100
NYTIE-12.5x1000-NT	Transparent	12,50	1000,00	50
NYTIE-12.5x500-NT	Transparent	12,50	500,00	50
NYTIE-12.5x850-NT	Transparent	12,50	850,00	50

Blau

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-3.6x140-BL	Blau	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6x200-BL	Blau	3,60	200,00	100
NYTIE-4.8x200-BL	Blau	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8x290-BL	Blau	4,80	290,00	100

Rot

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-3.6x140-RD	Rot	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6x200-RD	Rot	3,60	200,00	100
NYTIE-4.8x200-RD	Rot	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8x290-RD	Rot	4,80	290,00	100

Grün

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-3.6x140-GN	Grün	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6x200-GN	Grün	3,60	200,00	100
NYTIE-4.8x200-GN	Grün	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8x290-GN	Grün	4,80	290,00	100

Gelb

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (m)	Anzahl
NYTIE-3.5x200-YL	Gelb	3,50	200,00	100
NYTIE-3.6x140-YL	Gelb	3,60	140,00	100
NYTIE-4.8x200-YL	Gelb	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8x290-YL	Gelb	4,80	290,00	100

Kabelbinder sowie Anhänger aus Edelstahl

Kabelbinder und Anhänger aus Edelstahl bieten bei der Kennzeichnung von Leitungen und Kabeln unter sehr rauen Bedingungen eine optimale Leistung. Das widerstandsfähige Material ist beständig gegen Hitze, UV-Strahlung, Feuchtigkeit und Salznebel. Zudem bietet es eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Öl und aggressive Chemikalien, wie Skydrol, Motoröl und Benzin.

Edelstahl-Anhänger

Edelstahl-Kabelanhänger sind im Edelstahl-Typ 316 erhältlich und sind beständig und sind beständig gegen rauen Umgebungsbedingungen sowie Temperaturen bis zu 920 °C.

- Es kann mit einem beliebigen Standardtext lasergraviert oder geprägt werden und eignet sich auch für die Serialisierung.
- In verschiedenen Breiten und Höhen erhältlich.
- Verfügbar im Blanko-Format oder als werkseitige Sonderausführung.

Edelstahl-Kabelbinder

Die äußerst beständigen Kabelbinder sind im Edelstahl-Typ 316 erhältlich und eignen sich für praktisch jede Umgebung, auch unter extremen Bedingungen.

Edelstahl-Anhänger

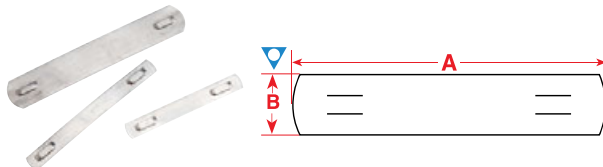


Diagramm	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Bedruckbare Breite (mm)	Verpackungseinheit
Blanko-Kabelanhänger aus Edelstahl - Edelstahl 316					
▼	SSTAG-7010-7316	70,00	10,00	50,04	100
▼	SSTAG-7013-7316	70,00	13,00	50,04	100
▼	SSTAG-9010-7316	89,99	10,00	70,10	100
▼	SSTAG-9013-7316	90,00	13,00	65,00	100
▼	SSTAG-11010-7316	110,01	10,00	80,01	100
▼	SSTAG-11013-7316	110,01	13,00	80,01	100

Sondergrößen auf Anfrage erhältlich



Edelstahl-Kabelbinder



Bestellnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Verpackungseinheit
Edelstahlbeschichteter Kabelbinder - Edelstahl 316			
SSTIEC-201-7316	4,60	201,00	100
SSTIEC-370-7316	4,60	370,00	100
SSTIEC-201-7316-HD	7,90	201,00	100
Edelstahl-Kabelbinder - Edelstahl 316			
SSTIE-127-7316	4,60	130,00	100
SSTIE-201-7316	4,60	201,00	100
SSTIE-300-7316	4,60	300,00	100
SSTIE-370-7316	4,60	370,00	100
SSTIE-520-7316	4,60	520,00	100
SSTIE-300-7316-HD	7,90	300,00	100
SSTIE-370-7316-HD	7,90	370,00	100
SSTIE-520-7316-HD	7,90	520,00	100
SSTIE-840-7316-HD	7,90	840,00	100

Suffix HD bezieht sich auf Kabelbinder mit einer Breite von 7,9 mm.

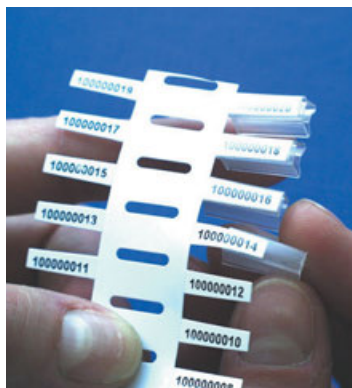
Kabelbinder-Werkzeuge



Bestellbezeichnung	Beschreibung	Verpackungseinheit
JV-4580	Robustes Kabelbinder-Werkzeug aus Edelstahl	1
JV-4580MG	Kabelbinder-Werkzeug mit robusten Zäcken	1

DuraSleeve Kabelkennzeichnung

Die DuraSleeve-Kennzeichnungslösung umfasst zwei Komponenten: ein transparentes Röhrchen (Halterung) mit einem Etikettenfach und ein Einstekschild zum Einschieben in das Fach. Ihr Text ist stets durch das Röhrchen geschützt und kann einfach ausgetauscht werden. Drucken Sie die Einstekschilder auf einem Brady-Drucker, um jederzeit deutlich lesbare Legenden sicherzustellen.



B-7696 DuraSleeve Vinyl-Einstekschilder

Farbe: Weiß, Gelb

Oberfläche: Glänzend

Bedruckbare DuraSleeve-Einstekschilder von Brady ermöglichen eine beständige Legende. Dank der festen Konstruktion des DuraSleeve-Kabelkennzeichnungssystems können die Einstekschilder ganz einfach in saubere Träger eingeschoben werden. Die Legende kann vor oder nach dem Anschluss geändert werden.

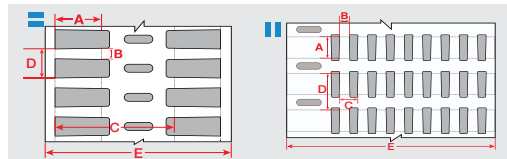


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etiketten-breite A (mm)	Etiketten-höhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Bahnbreite E (mm)	Etiketten pro Reihe	Etiketten pro Packung	Kompatible Drucker	Farbband
B-7696 : Vinyl										
II	THTRDS-10x4,4-7696	Weiß	10,00	4,40	16,93	84,60	8	8000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-12x4,4-7696	Weiß	12,00	4,40	18,14	84,17	8	8000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-16x4,4-7696	Weiß	16,00	4,40	22,22	84,17	8	6000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-16x4,4-7696-YL	Gelb	16,00	4,40	22,22	84,17	8	10000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-23x4,4-7696	Weiß	23,00	4,40	29,21	84,17	8	4000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-30x4,4-7696	Weiß	30,00	4,40	36,11	84,17	8	4000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
II	THTRDS-30x4,4-7696-YL	Gelb	30,00	4,40	36,11	84,17	8	10000	BBP12, i7100	R6000HF, R7964
Die folgenden Teilenummern werden mit einem Kerndurchmesser von 25 mm geliefert und erfordern zur Verwendung mit dem BBP12 Drucker keinen externen Rollenhalter.										
III	BPTRDS-16x4,4-7696	Weiß	16,00	4,40	10,92	68,00	2	5000	BBP12	R6000HF, R7964
III	BPTRDS-16x4,4-7696-YL	Gelb	16,00	4,40	10,92	68,00	2	5000	BBP12	R6000HF, R7964
III	BPTRDS-30x4,4-7696	Weiß	30,63	4,40	10,92	96,00	2	5000	BBP12	R6000HF, R7964
III	BPTRDS-30x4,4-7696-YL	Gelb	30,63	4,40	10,92	96,00	2	5000	BBP12	R6000HF, R7964



DuraSleeve Halterungen

DuraSleeve-Träger für Anhänger bestehen aus transparentem PVC. Die besondere Form des Trägers ermöglicht die Anpassung an Kabel mit verschiedensten Durchmessern. Die Träger sind in unterschiedlichen Größen erhältlich, die für Kabel mit einem Außendurchmesser von 1,50 mm bis 14 mm geeignet sind.

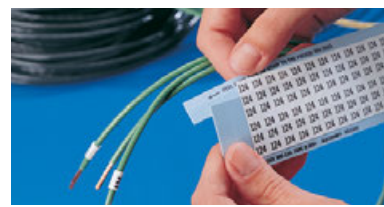
- Temperaturbereich: -40 °C bis 60 °C
- Material: PVC

Ihr Brady-Ansprechpartner hilft Ihnen gerne bei der Auswahl des Trägers, der für Ihre Anwendung am besten geeignet ist.



Materialtabellen für vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten

Die Kennzeichnungsetiketten lassen sich bei Bedarf ganz einfach von den ZipStrip® Karten lösen.



Brady Materialnr.	Material	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)	Farbe	Ausführung	Anwendung	Spezielle Eigenschaften
B-12	Acetategewebe	105 °C	Schwarz auf Weiß	Matt	Kabelkennzeichnungsetiketten für Tauchbeschichtungs- oder Einfrenzyklen	Öl- und hitzebeständig
B-184	Aluminiumfolie	130 °C	Schwarz auf Silber	Matt	Dauerhafte Reliefkennzeichnung	Hitze, öl-, lösungsmittel- und abriebbeständig
B-292	Selbstlaminierendes Vinyl	70 °C	Schwarz auf Weiß	Matt	Kennzeichnung von Werkzeugmaschinen, Flachbändern und Kabeln	Formbar, robust; beständig gegen Öl und milde Lösungsmittel
B-500	Vinylgewebe	80 °C	Schwarz auf Weiß	Matt	Markierer für die allgemeine Anwendung	Beständig gegen moderate Hitze, Öl und Schmutz; hohe Klebkraft
B-702	Vinyl	100 °C	Schwarz auf Weiß	Glänzend	Vinylbeschichtet; Etikettierung für Werkzeugmaschinen	Beständig gegen Öl und milde Lösungsmittel; Extreme Klebkraft
B-708	Vinyl	70 °C	Schwarz auf Weiß	Seidenmatt	Kabelkennzeichnung im Innen- und Außenbereich	Elastisch und robust; beständig gegen Öl, Wasser und milde Lösungsmittel; selbstlaminierend

► Erläuterung der Bezeichnungen

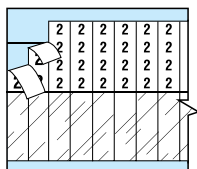
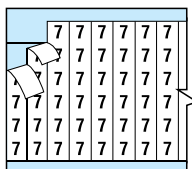
Die meisten Brady-Bezeichnungen für vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten weisen dasselbe Format auf. Der erste Teil bezeichnet das Brady-Produkt, der zweite Teil die Beschriftung und der dritte Teil bedeutet, dass es sich um eine Packung mit 25 Karten handelt.

WM -
Brady Kabel-
kennzeichnungs-
etiketten auf Karten

5 -
Beschriftung
"5"

PK
Menge

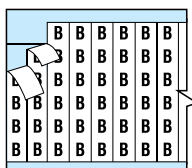
Kabelkennzeichnungskarten



Einzelne Zahlen, selbstlaminierende einzelne Zahlen

Beschriftung	B-500 Vinylgewebe	B-702 Vinyl	B-184 Aluminiumfolie	B-12 Acetategewebe	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
0	WM-0-PK	TWM-0-PK	AF-0-PK		6,35	38,10	36
1	WM-1-PK	TWM-1-PK	AF-1-PK	HH-1-PK	6,35	38,10	36
2	WM-2-PK	TWM-2-PK	AF-2-PK	HH-2-PK	6,35	38,10	36
weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	6,35	38,10	36
11	WM-11-PK	TWM-11-PK	AF-11-PK	HH-9-PK	6,35	38,10	36
12	WM-12-PK		AF-12-PK		6,35	38,10	36
weiter bis	weiter bis		weiter bis		6,35	38,10	36
50	WM-50-PK		AF-15-PK		6,35	38,10	36
weiter bis	weiter bis				6,35	38,10	36
125	WM-125-PK				9,14	38,10	25

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – 36 Kennzeichnungsetiketten/Karte bis Nr. 99 und 25 Kennzeichnungsetiketten/Karte ab Nr. 100 – eine Packung enthält 25 Karten



Einzelne Buchstaben – Großbuchstaben

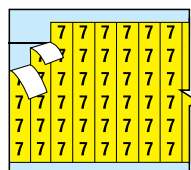
Beschriftung	B-500 Vinylgewebe	B-184 Aluminiumfolie	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
A	WM-A-PK	AF-A-PK	6,35	38,10	36
B	WM-B-PK	AF-B-PK	6,35	38,10	36
C	WM-C-PK	AF-C-PK	6,35	38,10	36
weiter bis	weiter bis	weiter bis	6,35	38,10	36
Z	WM-Z-PK	AF-Z-PK	6,35	38,10	36

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten

Kabelkennzeichnungskarten

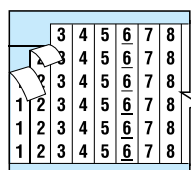
Einzelne Zahlen auf farbigem Hintergrund



Beschriftung	Weiß auf Rot	Schwarz auf Gelb	Schwarz auf Blau	Weiß auf Grün	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe							
0	WM-0-RD-PK	WM-0-YL-PK	WM-0-BL-PK		6,35	38,10	36
1	WM-1-RD-PK	WM-1-YL-PK	WM-1-BL-PK	WM-1-GR-PK	6,35	38,10	36
2	WM-2-RD-PK	WM-2-YL-PK	WM-2-BL-PK	WM-2-GR-PK	6,35	38,10	36
3		WM-3-YL-PK		WM-3-GR-PK	6,35	38,10	36
4		WM-4-YL-PK		WM-4-GR-PK	6,35	38,10	36
5		WM-5-YL-PK		WM-5-GR-PK	6,35	38,10	36
weiter bis		weiter bis			6,35	38,10	36
30		WM-30-YL-PK			6,35	38,10	36

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

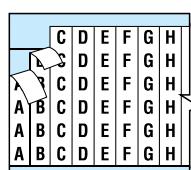
Fortlaufende Zahlen, selbstlaminierende fortlaufende Zahlen



Beschriftung	B-500 Vinylgewebe	B-702 Vinyl	B-184 Aluminiumfolie	B-12 Acetategewebe	B-292 Selbstlaminierendes Vinyl	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
1-33	WM-1-33-PK	TWM-1-33-PK	AF-1-33-PK	HH-1-33-PK	SLF-1-33-PK	6,35	38,10	33
34-66	WM-34-66-PK	TWM-34-66-PK	AF-34-66-PK	HH-34-66-PK	SLF-34-66-PK	6,35	38,10	33
67-99	WM-67-99-PK	TWM-67-99-PK	AF-67-99-PK			6,86	38,10	33
100-124	WM-100-124-PK		AF-100-124-PK			19,05	38,00	25
125-149	WM-125-149-PK		AF-125-149-PK			9,14	38,10	25
weiter bis	weiter bis					9,14	38,10	25
	WM-200-224-PK					9,14	38,10	25
weiter bis	weiter bis					9,14	38,10	25
875-899	WM-975-999-PK					9,14	38,10	25

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

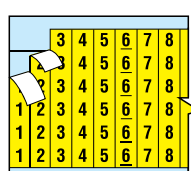
Fortlaufende Buchstaben



Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe				
A-Z	WM-A-Z-PK	8,64	38,10	26
A-Z sowie A-J	WM-A-Z,A-J-PK	6,35	38,10	36

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Fortlaufende Zahlen auf farbigem Hintergrund

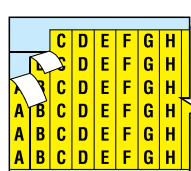


Beschriftung	Weiß auf Rot	Schwarz auf Gelb	Schwarz auf Orange	Schwarz auf Blau	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe							
1-33	WM-1-33-RD-PK	WM-1-33-YL-PK	WM-1-33-OR-PK	WM-1-33-BL-PK	6,35	38,10	33
34-66	WM-34-66-RD-PK	WM-34-66-YL-PK	WM-34-66-OR-PK	WM-34-66-BL-PK	6,35	38,10	33
67-99	WM-67-99-RD-PK	WM-67-99-YL-PK	WM-67-99-OR-PK		6,86	38,10	33
100-124	WM-100-124-RD-PK	WM-100-124-YL-PK			9,14	38,10	25

Beschriftung	Weiß auf Grün	Weiß auf Braun	Weiß auf Schwarz		Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe							
1-33	WM-1-33-GR-PK	WM-1-33-BR-PK	WM-1-33-BK-PK		6,35	38,10	33
34-66	WM-34-66-GR-PK	WM-34-66-BR-PK	WM-34-66-BK-PK		6,35	38,10	33
67-99	WM-67-99-GR-PK	WM-67-99-BR-PK	WM-67-99-BK-PK		6,86	38,10	33
100-124			WM-100-124-BK-PK		9,14	38,10	25

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Fortlaufende Buchstaben auf farbigem Hintergrund



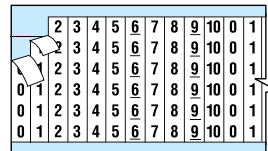
Beschriftung	Schwarz auf Gelb	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe				
A-Z	WM-A-Z-YL-PK	8,64	38,10	26

38 mm geeignet für Kabeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Kabelkennzeichnungskarten

Fortlaufende Zahlen, wiederholt

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe				
1-3	WM-1-3-PK	6,35	38,10	36
1-4	WM-1-4-PK	6,35	38,10	36
1-6	WM-1-6-PK	6,35	38,10	36
1-8	WM-1-8-PK	6,35	38,10	32
1-9	WM-1-9-PK	6,35	38,10	36
0-9	WM-0-9-PK	6,35	38,10	30
1-10	WM-1-10-PK	6,86	38,10	30
0-10	WM-0-10-PK	6,35	38,10	33
1-12	WM-1-12-PK	6,35	38,10	36
1-16	WM-1-16-PK	6,86	38,10	32
1-18	WM-1-18-PK	6,35	38,10	36
19-36	WM-19-36-PK	6,35	38,10	36
B-184 Aluminiumfolie				
1-18	AF-1-18-PK	6,35	38,10	36

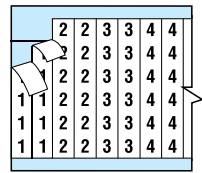


38 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Fortlaufende Zahlenpaare

Beide Kabelenden können schnell und einfach unter Verwendung einer einzelnen Karte mit derselben Beschriftung gekennzeichnet werden.

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe				
1-16	WM-1-16-DC-PK	6,86	38,10	32
17-32	WM-17-32-DC-PK	6,35	38,10	32

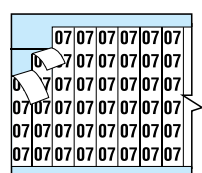


38 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Suffixzahlen

Ideal zur Ergänzung numerischer Codes oder zur Erstellung neuer Kombinationen aus numerischen oder alphanumerischen Codes.

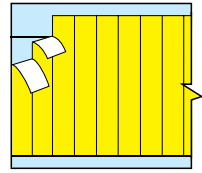
Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-500 Vinylgewebe				
00	WM-00-S-PK	6,35	38,10	36
weiter bis				
09	WM-09-S-PK	6,35	38,10	36



38 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

NEMA-Farben (einfarbig)

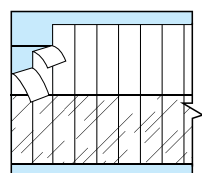
Farbe	B-500 Vinylgewebe	B-702 Vinyl	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
Rot	WM-COL-RD-PK	TWM-COL-RD-PK	6,35	38,10	36
Gelb	WM-COL-YL-PK	TWM-COL-YL-PK	6,35	38,10	36
Hellblau	WM-COL-LB-PK	TWM-COL-LB-PK	6,35	38,10	36
Dunkelblau	WM-COL-DB-PK	TWM-COL-DB-PK	6,35	38,10	36
Hellgrün	WM-COL-LG-PK	TWM-COL-LG-PK	6,35	38,10	36
Dunkelgrün	WM-COL-DG-PK		6,35	38,10	36
Weiß	WM-COL-WT-PK	TWM-COL-WT-PK	6,35	38,10	36
Schwarz	WM-COL-BK-PK	TWM-COL-BK-PK	6,35	38,10	36
Lohfarbig	WM-COL-TN-PK		6,35	38,10	36
Braun	WM-COL-BR-PK	TWM-COL-BR-PK	6,35	38,10	36
Orange	WM-COL-OR-PK		6,35	38,10	36
Pink	WM-COL-PK-PK	TWM-COL-PK-PK	6,35	38,10	36
Grau	WM-COL-GY-PK		6,35	38,10	36
Kastanienbraun	WM-COL-MR-PK		6,35	38,10	36
Lila	WM-COL-PL-PK		6,35	38,10	36



38 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Selbstlaminierende, beschriftbare Kabelkennzeichnungsetiketten

Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Beschriftbare Breite (mm)	Beschriftbare Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-292 Selbstlaminierendes Vinyl					
SLHW-250-PK	6,35	19,05	6,35	9,53	72
SLHW-500	12,70	19,05	12,70	9,53	36
SLFW-250	6,35	38,10	6,35	19,05	36
SLFW-344	8,64	38,10	8,74	19,05	26
SLFW-500	12,70	38,10	12,70	19,05	18
SLFW-750	19,05	38,10	19,05	19,05	12
SLFW-100	25,40	38,10	25,40	19,05	9

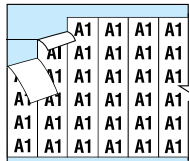


19 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von 4 bis 6,5 mm; 38 mm geeignet für Kabdeldurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten

Kabelkennzeichnungskarten

Einzelne Buchstaben und Zahlen – Etiketten für Kabelkanäle



Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
B-500 Vinylgewebe				
A1	WM-A1-PK	6,35	38,10	36
A2	WM-A2-PK	6,35	38,10	36
A3	WM-A3-PK	6,35	38,10	36
L1	WM-L1-PK	6,35	38,10	36
L2	WM-L2-PK	6,35	38,10	36
L3	WM-L3-PK	6,35	38,10	36
T1	WM-T1-PK	6,35	38,10	36
T2	WM-T2-PK	6,35	38,10	36

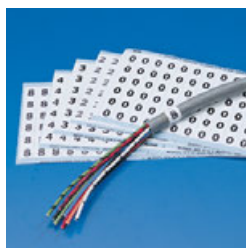
38 mm geeignet für Kabdurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Einzelne Symbole – Verschiedene

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
B-500 Vinylgewebe				
24 V	WM-24V-PK	9,14	38,10	25
Galvanisierter, formsteifer Stahl	WM-GRS-PK	6,35	38,10	36
-	WM-MIN-PK	6,35	38,10	36
+	WM-PLS-PK	6,35	38,10	36
B-702 Vinyl				
-	TWM-MIN-PK	6,35	38,10	36
+	TWM-PLS-PK	6,35	38,10	36

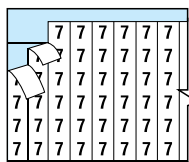
38 mm geeignet für Kabdurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten

Kabelkennzeichnungskarten



Die Standardkarten mit einer Größe von 101,6 x 228,6 mm enthalten Etiketten zur Kennzeichnung von Kabeln, Stromkreisen mit mehreren Leitungen und sogar von Rohren und Leitungen in Hydrauliksystemen. Die Etiketten haben eine Länge von 89 mm.

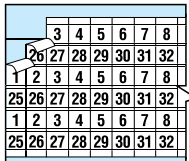
Einzelne Zahlen



Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
B-708 Vinyl				
1	CAB-1-PK	12,70	88,90	18
2	CAB-2-PK	12,70	88,90	18
3	CAB-3-PK	12,70	88,90	18
4	CAB-4-PK	12,70	88,90	18
5	CAB-5-PK	12,70	88,90	18
6	CAB-6-PK	12,70	88,90	18
7	CAB-7-PK	12,70	88,90	18
8	CAB-8-PK	12,70	88,90	18
9	CAB-9-PK	12,70	88,90	18

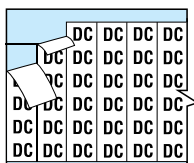
25 Karten pro Packung

Etiketten für Klemmblöcke

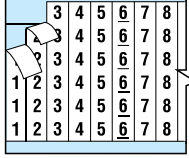


Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
B-500 Vinylgewebe				
1-48	WM-1-48-TM-PK	7,87	4,83	144
49-96	WM-49-96-TM-PK	7,87	4,83	144
A-Z	WM-A-Z-TM-PK	7,87	4,83	156

Etiketten für Klemmblöcke enthalten nicht die Beschriftungen „I“ und „0“ – 38 mm geeignet für Kabdurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten



Fortlaufende Zahlen

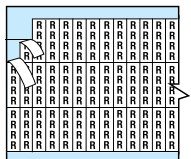
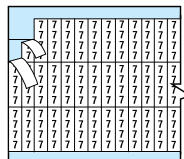


Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/ Karte
B-708 Vinyl				
1-9	CAB-1-9-PK	12,70	88,90	18

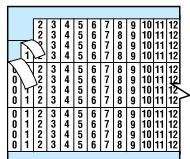
Zwei Beschriftungssets pro Karte – eine Packung enthält 25 Karten

Karten mit Miniatur-Kabelkennzeichnungsetiketten

Einzelne Zahlen, einzelne Buchstaben



Fortlaufende Zahlen



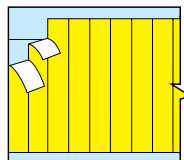
Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-702 Vinyl				
1	TMM-1-PK	4,57	12,70	150
2	TMM-2-PK	4,57	12,70	150
3	TMM-3-PK	4,57	12,70	150
weiter bis	weiter bis	—	—	
40	TMM-40-PK	4,57	12,70	150
A	TMM-A-PK	4,57	12,70	150
B	TMM-B-PK	4,57	12,70	150
C	TMM-C-PK	4,57	12,70	150
weiter bis	weiter bis	—	—	
Z	TMM-Z-PK	4,57	12,70	150

Eine Packung enthält 25 Karten

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Anzahl der einzelnen Zahlen pro Karte	Etiketten/Karte
B-702 Vinyl					
0-49	TMM-0-49-PK	4,57	12,70	150	
50-99	TMM-50-99-PK	4,57	12,70	150	
100-132	TMM-100-132-PK	6,86	12,70	99	
133-165	TMM-133-165-PK	6,86	12,70	99	
166-198	TMM-166-198-PK	6,86	12,70	99	
331-363	TMM-331-363-PK	6,86	12,70	99	
364-396	TMM-364-396-PK	6,86	12,70	99	

Eine Packung enthält 25 Karten

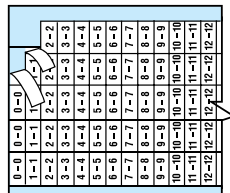
NEMA-Farben (einfarbig)



Farbe	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
Rot	TMM-COL-RD-PK	6,35	12,70	108
Gelb	TMM-COL-YL-PK	6,35	12,70	108
Hellblau	TMM-COL-LB-PK	6,35	12,70	108
Hellgrün	TMM-COL-LG-PK	6,35	12,70	108
Dunkelgrün	TMM-COL-DG-PK	6,35	12,70	108
Weiß	TMM-COL-WT-PK	6,35	12,70	108
Schwarz	TMM-COL-BK-PK	6,35	12,70	108
Braun	TMM-COL-BR-PK	6,35	12,70	108
Orange	TMM-COL-OR-PK	6,35	12,70	108
Pink	TMM-COL-PK-PK	6,35	12,70	108
Grau	TMM-COL-GY-PK	6,35	12,70	108
Lila	TMM-COL-PL-PK	6,35	12,70	108

Eine Packung enthält 25 Karten

Karten mit Mikro-Kennzeichnungsetiketten



Zur Kennzeichnung von sehr dünnen Kabeln (Durchmesser von 0,6 mm und kleiner); beständig gegen konstante Wärme bis zu 100 °C. Nur 56 Mikrometer dick. Zwei Zahlen pro Etikett, 250 Etiketten pro Zip-Strip-Karte. Anbringungshilfe in jedem Paket enthalten.

Einzelne Zahlen

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Etiketten/Karte
B-702 Vinyl				
1	TMXM-1-PK	7,95	2,38	250
2	TMXM-2-PK	7,95	2,38	250
3	TMXM-3-PK	7,95	2,38	250
5	TMXM-5-PK	7,95	2,38	250
weiter bis	weiter bis	—	—	
13	TMXM-13-PK	7,95	2,38	250

Eine Packung enthält 25 Karten

Fortlaufende Zahlen, wiederholt

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Folgen pro Karte	Etiketten/Karte
B-702 Vinyl					
0-49	TMXM-0-49-PK	7,95	2,38	5 Marker jeder Legende	250
50-99	TMXM-50-99-PK	7,95	2,38	5 Marker jeder Legende	250
1-5	TMXM-1-5-PK	7,95	2,38	50 Marker jeder Legende	250
1-10	TMXM-1-10-PK	7,95	2,38	25 Marker jeder Legende	250
1-25	TMXM-1-25-PK	7,95	2,38	10 Marker jeder Legende	250

Eine Packung enthält 25 Karten

Vorbedruckte Kabelkennzeichnungsetiketten



Porta-Pack Hefte

- Zehn Seiten pro Heft.
- Einzigartiges Design ermöglicht einfaches Nachfüllen des Heftes.
- Das Heft im Taschenformat ist dünn, leicht und benutzerfreundlich.
- Große Auswahl an Beschriftungen. 15 verschiedene Hefte, über 250 verschiedene Nachfüllpackungen.
- Zahlen, Buchstaben, Symbole und NEMA-Farben.
- Etikett zur Kennzeichnung von Klemmblöcken für jedes Kabelkennzeichnungsetikett enthalten.

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Markierer pro Beschriftung
B-500 Vinylgewebe				
0-9	PWM-PK-1	5,50	39,70	45
A-Z, 0-15, +, -, /	PWM-PK-2	5,50	39,70	10
1-45	PWM-PK-3	5,50	39,70	10
1, 2, 3	PWM-PK-4	5,50	39,70	150
L1, L2, L3	PWM-PK-7	5,50	39,70	150
1-15, 16-90, A-Z, +, -, /, 0	PWM-PK-8	5,50	39,70	6 x 1 bis 15 4 x 16 bis 90 2 x A bis Z, +, -, /, 0
1, 2, 3, A, B, C, T1, T2, T3, L1, L2, L3	PWM-PK-9	5,50	39,70	45 x 1, 2, 3, A, B, C 30 x T1, T2, T3, L1, L2, L3
1-30	PWM-PK-11	5,50	39,70	15
A-Z, Blank, +, -	PWM-PK-12	5,50	39,70	15 x A bis Z 18 x beschreibbare Blanko-Etiketten 8 x + 7 x -
+, -, AC, DC, POS, NEG, GND, NEUT, ERSATZ, BLANKO	PWM-PK-13	5,50	39,70	45 x +, -, AC, DC 33 x POS, NEG, GND, NEUT 21 x beschreibbare Blanko-Etiketten
46-90	PWM-PK-14	5,50	39,70	10
1-45, 46-90	PWM-PK-15	5,50	39,70	5

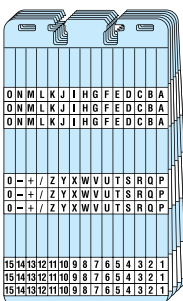
Beschriftbare, selbstlaminierende Etiketten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung



- Die Etiketten können mit den Beschriftungsmarkern von Brady oder mit anderen Stiften beschrieben werden.
- Der transparente Teil wird vollständig um das Kabel gewickelt und bietet einen selbstlaminierenden Schutz, der beständig gegen Öl, Wasser und Lösungsmittel ist.
- Für den Einsatz oberhalb oder unterhalb der Erdoberfläche geeignet.

Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Beschriftbare Breite (mm)	Beschriftbare Höhe (mm)	Kennzeichnungsetiketten pro Heft
B-292 Selbstlaminierendes Vinyl					
PWC-PK-1	19,05	44,45	19,05	12,70	120
PWC-PK-3	25,40	76,20	25,40	19,05	60
PWC-PK-6	25,40	152,40	25,40	25,40	30
PWS-PK-14	12,70	38,10	12,70	19,05	180
PWC-PK-36*	25,40	57,15	25,40	25,40	45

19 mm geeignet für Kabdurchmesser von 4 bis 6,5 mm; 38 mm geeignet für Kabdurchmesser von < 12 mm – eine Packung enthält 25 Karten



Selbstlaminierende Kabelkennzeichnungsetiketten

- Zehn Seiten pro Heft.
- Wie oben, aber mit gedruckten Beschriftungen

Beschriftung	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Höhe (mm)	Markierer pro Beschriftung	Kennzeichnungsetiketten pro Heft
B-292 Selbstlaminierendes Vinyl					
0-9	PWS-PK-1	5,50	39,70	450	
A-Z, 0-15, +, -, /	PWS-PK-2	5,50	39,70	450	
1-45	PWS-PK-3	5,50	39,70	450	

Beschriftungsmarker

Die Beschriftungsmarker von Brady verfügen über eine rasch trocknende, permanente Tinte. Die speziell entwickelte Tinte ist beständig gegen Öl, Lösungsmittel, Abrieb und Verblasen.



Bestellbezeichnung	Farbe	Beschreibung	Anzahl
MP-1	Schwarz	Beschriftungsmarker – fein (auf Basis von Lösungsmitteln)	1
BFS-05	Schwarz	Beschriftungsmarker – fein	5
BFS-10	Schwarz	Beschriftungsmarker – sehr fein	5

ClipSleeve Kabelmarkierer

Die Größen 03 bis 18 werden auf Montagestäben mit je 30 Clips geliefert, 10 Montagestäbe pro Packung. Größen über 18 werden in Packungen mit 50 Stück geliefert.

Kombinationspackungen: Präfix **SCNC** 10 Montagestäbe, je ein Montagestab für die Zahlen 0 bis 9.

Alpha-Packungen: 13 Montagestäbe, je ein Montagestab von A bis M oder N bis Z. (z. B. SCN-07-A-M).

Hinweis: Alpha-Packungen sind nicht für SCN-03, -05, -23, -36, -45 oder -61 erhältlich.

Montagestäbe: Separate Montagestäbe für die ClipSleeve Kabelmarkierer in den Größen 23 und 36 sind in Packungen mit je 5 Stück erhältlich. Bei Bestellung bitte SCN-23-WANDS für Größe 23 und SCN-36-WANDS für Größe 36 angeben.

- Kabelmarkierer lassen sich mit dem speziellen QuikWand Montagestab schnell und einfach anbringen.
- Legen Sie das geweitete Ende des Montagestäbs am Kabel an und schieben Sie den Clip auf das Kabel.
- Der Clip wird mit einer Zickzacksperrre auf dem Kabel befestigt, sodass er nicht verrutscht.
- Farbkodierungshilfe: Die Brady ClipSleeve Montagestäbe haben verschiedene Farben, damit die Clips einfach nach Größe unterschieden werden können.



In Schwarz auf Weiß vorbedruckt

Minimaler/Maximaler Kabdurchmesser (mm) Beschriftung	1,00 - 1,30 Bestellbezeichnung	1,40-1,80 Bestellbezeichnung	1,90-2,40 Bestellbezeichnung	- Bestellbezeichnung	4,75-11,43 Bestellbezeichnung	3,40 - 3,80 Bestellbezeichnung
0	SCN-03-0	SCN-05-0	SCN-07-0	SCN-09-0	SCN-10-0	SCN-13-0
weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis
9	SCN-03-9	SCN-05-9	SCN-07-9	SCN-09-9	SCN-10-9	SCN-13-9
0-9	SCNC-03-0-9	SCNC-03-0-9	SCNC-07-0-9	SCNC-09-0-9	SCNC-10-0-9	SCNC-13-0-9
A	SCN-03-A	SCN-05-A	SCN-07-A	SCN-09-A	SCN-10-A	SCN-13-A
weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis
Z	SCN-03-Z	SCN-05-Z	SCN-07-Z	SCN-09-Z	SCN-10-Z	SCN-13-Z
A-M			SCNC-07-A-M	SCNC-09-A-M	SCNC-10-A-M	SCNC-13-A-M
N-Z			SCNC-07-N-Z	SCN-09-N-Z	SCNC-10-N-Z	SCNC-13-N-Z
+	SCN-03-PLUS	SCN-05-PLUS	SCN-07-PLUS	SCN-09-PLUS	SCN-10-PLUS	SCN-13-PLUS
-	SCN-03-MINUS	SCN-05-MINUS	SCN-07-MINUS	SCN-09-MINUS	SCN-10-MINUS	SCN-13-MINUS
/	SCN-03-DIAGONAL		SCN-07-DIAGONAL	SCN-09-DIAGONAL	SCN-10-DIAGONAL	SCN-13-DIAGONAL
Punkt	SCN-03-PUNC		SCN-07-PUNC	SCN-09-PUNC	SCN-10-PUNC	SCN-13-PUNC
Symbol für Erde/Masse	SCN-03-GRS	SCN-05-GRS		SCN-09-GRS	SCN-10-GRS	
Verpackungseinheit	300	300	300	300	300	300
Farbe des Montagestäbs	Kastanienbraun	Grau	Hellblau	Grün	Rot	Dunkelblau

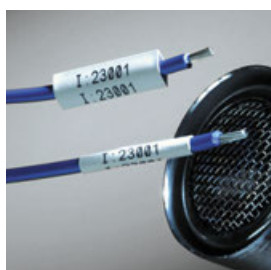
Minimaler/Maximaler Kabdurchmesser (mm) Beschriftung	3,90 - 4,50 Bestellbezeichnung	4,70-5,80 Bestellbezeichnung	5,90 - 8,50 Bestellbezeichnung	8,60 - 11,10 Bestellbezeichnung	11,20 - 15,00 Bestellbezeichnung	15,10 - 19,00 Bestellbezeichnung
0	SCN-15-0	SCN-18-0	SCN-23-0	SCN-36-0	SCN-45-0	SCN-61-0
weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis
9	SCN-15-9	SCN-18-9	SCN-23-9	SCN-36-9	SCN-45-9	SCN-61-9
0-9	SCNC-15-0-9	SCNC-18-0-9	SCNC-23 0-9			
A	SCN-15-A	SCN-18-A	SCN-23-A	SCN-36-A		
weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis	weiter bis		
Z	SCN-15-Z	SCN-18-Z	SCN-23-Z	SCN-36-Z		
A-M	SCNC-15 A-M	SCNC-18 A-M				
N-Z	SCNC-15 N-Z	SCNC-18 N-Z				
+	SCN-15-PLUS	SCN-18-PLUS	SCN-23-PLUS	SCN-36-PLUS	SCN-45-PLUS	
-	SCN-15-MINUS	SCN-18-MINUS	SCN-23-MINUS			
/	SCN-15-DIAGONAL	SCN-18-DIAGONAL	SCN-23-DIAGONAL			
Punkt	SCN-15-PUNC	SCN-18-PUNC		SCN-36-PUNC	SCN-45-PUNC	
Symbol für Erde/Masse	SCN-15-GRS		SCN-23-GRS			
Verpackungseinheit	300	300	50	50	50	50
Farbe des Montagestäbs	Braun	Gelb				

Blanko auf farbigem Hintergrund

Minimaler/Maximaler Kabdurchmesser (mm) Farbe	1,00 - 1,30 Bestellbezeichnung	1,40-1,80 Bestellbezeichnung	1,90 - 2,40 Bestellbezeichnung	2,50 - 3,00 Bestellbezeichnung	2,80-3,30 Bestellbezeichnung	3,40 - 3,80 Bestellbezeichnung
Schwarz	SCN-03-BLACK	SCN-05-BLACK		SCN-09-BLACK	SCN-10-BLACK	
Blau	SCN-03-BLUE	SCN-05-BLUE	SCN-07-BLUE	SCN-09-BLUE	SCN-10-BLUE	
Grün	SCN-03-GREEN	SCN-05-GREEN	SCN-07-GREEN	SCN-09-GREEN	SCN-10-GREEN	
Rot	SCN-03-RED	SCN-05-RED	SCN-07-RED	SCN-09-RED	SCN-10-RED	
Weiß	SCN-03-WHITE	SCN-05-BLANK	SCN-07-BLANK	SCN-09-BLANK	SCN-10-BLANK	SCN-13-BLANK
Gelb	SCN-03-YELLOW	SCN-05-YELLOW	SCN-07-YELLOW	SCN-09-YELLOW	SCN-10-YELLOW	SCN-13-YELLOW
Verpackungseinheit	300	300	300	300	300	300

Minimaler/Maximaler Kabdurchmesser (mm) Farbe	3,90 - 4,50 Bestellbezeichnung	4,70-5,80 Bestellbezeichnung	5,90 - 8,50 Bestellbezeichnung	8,60 - 11,10 Bestellbezeichnung
Schwarz	SCN-15-BLACK	SCN-18-BLACK		
Blau		SCN-18-BLUE		
Grün		SCN-18-GREEN	SCN-23-GREEN	
Rot	SCN-15-RED	SCN-18 RED	SCN-23-RED	
Weiß		SCN-18-WHITE	SCN-23-BLANK	SCN-36-BLANK
Gelb	SCN-15-YELLOW	SCN-18-YELLOW	SCN-23-YELLOW	
Verpackungseinheit	300	300	50	50

PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung



PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung

Schrumpfschläuche zur dauerhaften Kabelkennzeichnung

Die nichtklebenden, bedruckbaren Brady-Schrumpfschläuche zur Leitungs- und Kabelkennzeichnung umschließen die Kabel passgenau und bieten so maximalen Isolationsschutz und eine dauerhafte Kennzeichnung. Die Schrumpfschläuche von Brady umschließen die Kabel und Leitungen vollständig und ermöglichen eine rasche und dauerhafte

Kennzeichnung. Die Schrumpfschläuche können mit einem Drucker von Brady mit gut leserlichem Text bedruckt werden, um eine zuverlässige Kennzeichnung zu gewährleisten.

Die Schrumpfschläuche von Brady sind aus Materialien gefertigt, die auch unter extremen Bedingungen eine ausgezeichnete Leistung bieten und beständig gegen Temperaturschwankungen, Abrieb und Chemikalien sind.

Brady bietet eine Vielzahl an Materialien an, die mit Thermotransfer- und Dot-Matrix-Druckern bedruckt werden können.

PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung – Vergleichsübersicht

Anhand der folgenden Tabelle können Sie feststellen, welche PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung für Ihre Anwendungszwecke am besten geeignet sind. Auf den folgenden Seiten finden Sie dann weitere Informationen sowie alle verfügbaren Bestellbezeichnungen.

Material	Produkt-kategorie	Produktnamen Präfix	Verfügbare Farben*	Trägermaterial	Schrumpf-verhältnis	Symbole für Produktmerkmale
B-342 PermaSleeve™ Polyolefin Schrumpfschläuche	Industrie/ Militär	PS: Einseitig bedruckbar 3PS: Doppelseitig bedruckbar <i>Beispiel: 3PS-187-2-WT</i>	Blau, Braun, Gelb, Grau, Grün, Orange, Rosa, Rot, Schwarz, Violett, Weiß	Langlebiges Trägermaterial aus stabilem Papier	3:1	
B-345 PermaSleeve™ PVDF-Schrumpfschläuche, für hohe Temperaturen geeignet	Hohe Temperatur	2HT: Doppelseitig bedruckbar <i>Beispiel: 2HT-187-2-WT-S</i>	Blau, Gelb, Rosa, Schwarz, Weiß	Langlebiges Trägermaterial aus stabilem Papier	2:1 (3:1 for $\frac{3}{32}$ ")	
B-7641 PermaSleeve™ ZH halogenfreie Polyolefin- Schrumpfschläuche, geringe Rauchentwicklung	Geringe Rauch- entwicklung; halogenfrei	LSZH: Einseitig bedruckbar 2LSZH: Doppelseitig bedruckbar <i>Beispiel: 2ZH-187-2-WT</i>	Gelb, Weiß	Langlebiges Trägermaterial aus stabilem Papier	2:1	
B-7642 PermaSleeve™ HX Polyolefin- Schrumpfschläuche, selbstverlöschend	Industrie/ Militär	HX: Einseitig bedruckbar 2HX: Doppelseitig bedruckbar <i>Beispiel: 2HX-187-2-WT</i>	Blau, Braun, Gelb, Grau, Grün, Orange, Rosa, Rot, Violett, Weiß, Schwarz	Langlebiges Trägermaterial aus stabilem Papier	2:1	
B-7646 PermaSleeve™ Dieselbeständige Polyolefin- Schrumpfschläuche	Industrie/ Militär	3:1DPS: Doppelseitig bedruckbar 3DPS: Doppelseitig bedruckbar <i>Beispiel: 3DPS-4.8x50mm-B7646YL</i>	Gelb	Langlebiges Trägermaterial aus stabilem Papier	3:1	-

*Some colours available only as special order

Druckerkompatibilität

Die Druckerkompatibilität der PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung richtet sich nach der Bestellbezeichnung. Auf den folgenden Seiten finden Sie Einzelheiten zur Druckerkompatibilität der verschiedenen Materialien für PermaSleeve Schrumpfschläuche.



Auswahl der passenden Kabelkennzeichnung

Vor der Kabelkennzeichnung sollten Sie sich vier wichtige Fragen stellen. Die Antworten auf diese Fragen helfen Ihnen bei der Auswahl des geeigneten Materials für die Kabelkennzeichnung.

1. Wird das Kabel nach dem Anschluss gekennzeichnet?

Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung können nur vor dem Anschließen verwendet werden, da sie über das offene Ende des Kabels geschoben werden müssen. Diese nichtklebenden Schläuche ermöglichen eine flexible Verwendung, da sie vor der Wärmeschrumpfung verschoben werden können. Nach dem Schrumpfen umschließen die Schrumpfschläuche die Kabel passgenau und bieten so eine dauerhafte Kennzeichnung auch unter rauen Bedingungen.

2. Welche Größe haben die zu kennzeichnenden Kabel?

Der Durchmesser des Kabels bestimmt die Größe des Schrumpfschlauchs oder die Höhe des Etiketts.

3. Drucken Sie selbst oder kaufen Sie vorbedruckte Kennzeichnungsmaterialien?

Vorbedruckte Materialien stehen in zahlreichen Ausführungen zur Verfügung, und für große Aufträge werden kundenspezifische Beschriftungen angeboten. Diese Materialien werden in verschiedenen Verpackungen und Formaten geliefert und ermöglichen so einen einfachen Transport und eine problemlose Verwendung. Sie sind ideal für jede Anwendung geeignet.

Bedruckbare Kennzeichnungsmaterialien können nach Bedarf mit verschiedenen Beschriftungen bedruckt werden. Mögliche Druckmethoden sind beispielsweise tragbare Drucker für die Kabelkennzeichnung oder Computersoftware, mit der Thermotransfer-, Dot-Matrix- oder Laserdrucker gesteuert werden. Für jede Anwendung ist eine Vielzahl an Größen erhältlich. Diese bedruckbaren Etiketten können ganz nach Bedarf flexibel mit kundenspezifischen Beschriftungen bedruckt werden. Sie sind auch ideal geeignet, wenn lange Beschriftungen benötigt werden.

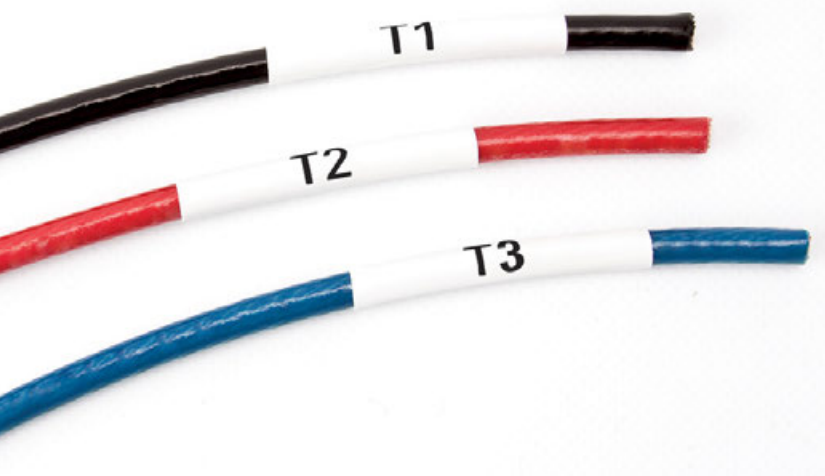
4. Unter welchen Umgebungsbedingungen werden diese Kabelkennzeichnungsetiketten verwendet?

Es ist äußerst wichtig, ein Kabelkennzeichnungsmaterial auszuwählen, das für die jeweiligen Bedingungen geeignet ist. Auch die sorgfältigsten Kennzeichnungen sind möglicherweise umsonst, wenn nicht von Anfang an das richtige Material ausgewählt wird. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Fragen beantworten, bevor Sie das Material auswählen.

Auswahl der Etikettengröße

Brady bietet die Kabelkennzeichnungsetiketten in verschiedenen Größen an, um unterschiedliche Anforderungen zu erfüllen. Die folgende Tabelle hilft Ihnen dabei, die empfohlene Mindesthöhe der flachen Schrumpfschläuche zur Kennzeichnung Ihrer Leitungen und Kabel auszuwählen.

Schlauchcode	Flacher Schlauch - Höhe (mm)	Max. Kabel-durchmesser (mm)	Min. Kabel-durchmesser (mm)
B-342 PermaSleeve™ PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung			
094	4,62	2,03	0,58
125	5,97	2,79	1,17
187	8,51	3,81	1,57
250	11,15	5,46	2,39
375	16,38	8,13	3,18
500	21,62	11,43	4,75
750	31,75	17,78	6,35
1000	42,16	24,13	9,53
1500	61,80	36,83	12,70
B-345 PermaSleeve™ HT PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, für hohe Temperaturen geeignet			
094	4,62	2,03	0,80
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,75
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	11,40
1500	61,80	36,83	19,05
B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfrei Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung			
094	4,62	2,03	1,19
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,78
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	12,70
1500	61,80	36,83	19,05
2000	80,39	49,53	25,40
B-7642 PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung			
094	4,62	2,03	1,19
125	5,97	2,79	1,57
187	8,51	3,81	2,39
250	11,15	5,46	3,18
375	16,38	8,13	4,78
500	21,62	11,43	6,35
750	31,75	17,78	9,53
1000	42,16	24,13	12,70
1500	61,80	36,83	19,05
2000	80,39	49,53	25,40



B-342 PermaSleeve Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

B-342 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1 umschließen die Kabel passgenau und bieten so Schutz und dauerhafte Kennzeichnung.

Diese Schrumpfschläuche verblassen nicht und sind flammhemmend. Ihr Temperaturbereich ist -55 °C bis +130 °C (-67 °F bis +275 °F).

Leistungsmerkmale:



► Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Beispiel:

3PS - 187 - 2 - WT - S - 4

Produkt	Durchmesser	Breite	Farbe	Rollengröße	Einzelstücke
3PS				Optional	

Bestandteile der Bestellbezeichnung für B-342 PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche:

Produkttyp
PS = Einseitig bedruckbar, B-342
3PS = Doppelseitig bedruckbar, B-342

Schlauchfarbe			
BK = Schwarz	GR = Grün	PK = Rosa	WT = Weiß
BL = Blau	GY = Grau	RD = Rot	YL = Gelb
BR = Braun	OR = Orange	VT = Violett	

Schlauchdurchmesser
094 = $\frac{3}{32}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 0,58 mm - 2,03 mm
125 = $\frac{1}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,17 mm - 2,79 mm
187 = $\frac{3}{16}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,57 mm - 3,81 mm
250 = $\frac{1}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 2,39 mm - 5,46 mm
375 = $\frac{3}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,18 mm - 8,13 mm
500 = $\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 4,75 mm - 11,43 mm
750 = $\frac{3}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,35 mm - 17,78 mm
1000 = 1" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 9,53 mm - 24,13 mm
1500 = $\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 12,7 mm - 36,83 mm

Optional: Rollengröße			
Bei Schlauchdurchmesser von 094-250:	Standard = 2500	Klein ("S") = 500	Bei Schlauchdurchmesser von 500:
Bei Schlauchdurchmesser von 375:	Standard = 1000	Klein ("S") = 250	Standard = 500 Klein ("S") = 250
			Bei Schlauchdurchmesser von 750-1500:
			Standard=250 Klein ("S") = 100

Optional: Einzelstücke pro Schlauch			
Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 Marker. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden.			
Beispiel: PS-094-150-WT-2 Die Zahl "2" bedeutet, dass dieser 38,10 mm Schrumpfschlauch in zwei 19,05 mm Einzelstücke geschnitten wird.			
Verfügbare Optionen: 2, 3 oder 4 Einzelstücke.			

Schlauchbreite
150 = 38,10 mm
2 = 50,80 mm

Empfohlene Farbbänder:
R4300, R6600, R6700 (mit schwarzen Schrumpfschläuchen)

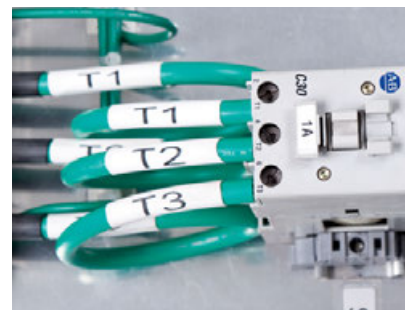
Empfohlene Druckerserie:
BradyPrinter™ PR Plus Drucker, Drucker der Brady IP™ Serie, BBP72 Drucker zum doppelseitigen Drucken

Software-Kompatibilität:
LabelMark™ Etiketten-Software, CodeSoft™ 9 Software

B-342 PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

Einseitig bedruckbar, 38,10 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-342 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 38,10 mm aufweisen.



Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schlüche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-342 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
PS-094-150-WT	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	38,10	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-150-WT-2	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	19,05	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-150-WT-4	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	9,53	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-150-WT-S	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	38,10	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-150-WT-S-3	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	12,70	12,70	3	1500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-150-WT-S-4	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	9,53	12,70	4	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-125-150-WT	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	38,10	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-150-WT-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	19,05	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-150-WT-S	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	38,10	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-150-WT-S-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	19,05	12,70	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-150-WT-S-3	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	12,70	12,70	3	1500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-150-WT	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	38,10	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-150-WT-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	19,05	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-150-WT-S	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	38,10	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-150-WT-S-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	19,05	15,88	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-150-WT-S-4	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	9,53	15,88	4	2000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-150-WT	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	38,10	19,05	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-150-WT-2	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	19,05	19,05	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-150-WT-S	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	38,10	19,05	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-150-WT-S-3	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	12,70	19,05	3	1500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-150-WT	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	38,10	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-150-WT-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	19,05	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-150-WT-S	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	38,10	25,40	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-150-WT-S-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	19,05	25,40	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-150-WT-S-3	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	12,70	25,40	3	750	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-150-WT	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	38,10	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-150-WT-S	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	38,10	31,75	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-150-WT-S-2	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	19,05	31,75	2	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600

Ihre PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus PS-094-150-**WT** wird PS-094-150-**RD**

Erhältliche Farben:

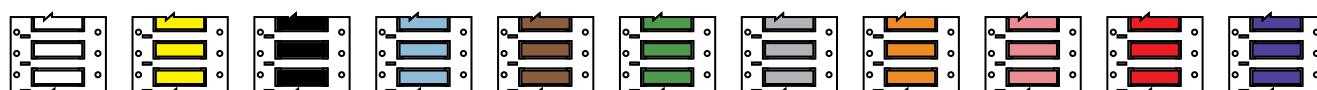
WT = Weiß BR = Braun OR = Orange VT = Violett
 BK = Schwarz GR = Grün PK = Rosa YL = Gelb
 BL = Blau GY = Grau RD = Rot

Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional):

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus PS-187-150-WT-S wird PS-187-150-WT-S-**4**

Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.



PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung



B-342 PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1 Einseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-342 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.

Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-342 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
PS-094-2-WT	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-2-WT-2	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-2-WT-S	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-2-WT-S-2	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-094-2-WT-S-4	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	12,70	12,70	4	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
PS-125-2-WT	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-2-WT-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-2-WT-S	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-2-WT-S-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-125-2-WT-S-4	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	12,70	12,70	4	2000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-3	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	17,02	15,88	3	7500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-4	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	10000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-S	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-S-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-S-3	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	17,02	15,88	3	1500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-187-2-WT-S-4	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	2000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT-2	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT-S	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT-S-2	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT-S-3	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	17,02	19,05	3	1500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-250-2-WT-S-4	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	12,70	19,05	4	2000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-2-WT	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-2-WT-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	4000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-2-WT-4	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	12,70	25,40	4	4000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-2-WT-S	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-375-2-WT-S-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-2-WT	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-2-WT,BULK (2500 PCS/ROLL)	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	2500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-2-WT-2	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-2-WT-S	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-500-2-WT-S-2	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-750-2-WT	Weiß	6,35 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-750-2-WT-S	Weiß	6,35 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	100	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-1000-2-WT-2	Weiß	8,46 - 24,13	42,16	25,40	50,80	2	500	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-1000-2-WT	Weiß	9,53 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600
PS-1500-2-WT	Weiß	12,70 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	250	BBP12, BBP72, i7100, i5100	R6600

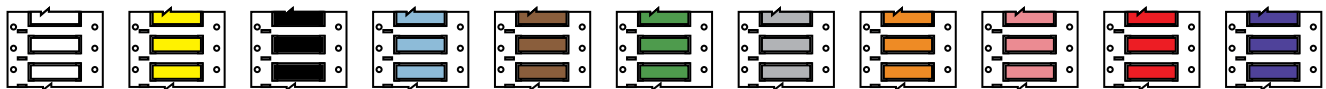
Ihre PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus PS-094-150-**WT** wird PS-094-150-**RD**

Erhältliche Farben:

WT = Weiß BR = Braun OR = Orange VT = Violett
 BK = Schwarz GR = Grün PK = Rosa YL = Gelb
 BL = Blau GY = Grau RD = Rot



Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional):

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus PS-187-150-WT-S wird PS-187-150-WT-S-**4**

Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.

B-342 PermaSleeve™ Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

Doppelseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-342 PermaSleeve 3PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die doppelseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.



Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauchhöhe (mm)	Schlauchbreite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-342 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
3PS-094-2-WT	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	2500	BBP72	R6600
3PS-094-2-WT-2	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	5000	BBP72	R6600
3PS-094-2-WT-4	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	12,70	12,70	4	10000	BBP72	R6600
3PS-094-2-WT-S	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	500	BBP72	R6600
3PS-094-2-WT-S-2	Weiß	0,58 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	1000	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	2500	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT-3	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	17,02	12,70	3	7500	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT-4	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	12,70	12,70	4	10000	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT-S	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP72	R6600
3PS-125-2-WT-S-2	Weiß	1,17 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	1000	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	2500	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	5000	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-3	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	17,02	15,88	3	7500	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-4	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	10000	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-S	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-S-2	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	1000	BBP72	R6600
3PS-187-2-WT-S-4	Weiß	1,57 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	2000	BBP72	R6600
3PS-250-2-WT	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP72	R6600
3PS-250-2-WT-2	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP72	R6600
3PS-250-2-WT-3	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	17,02	19,05	3	7500	BBP72	R6600
3PS-250-2-WT-S	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	500	BBP72	R6600
3PS-250-2-WT-S-2	Weiß	2,39 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	1000	BBP72	R6600
3PS-375-2-WT	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP72	R6600
3PS-375-2-WT-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP72	R6600
3PS-375-2-WT-S	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	250	BBP72	R6600
3PS-375-2-WT-S-2	Weiß	3,18 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	500	BBP72	R6600
3PS-500-2-WT	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP72	R6600
3PS-500-2-WT-2	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP72	R6600
3PS-500-2-WT-S	Weiß	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	250	BBP72	R6600
3PS-750-2-WT	Weiß	6,35 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP72	R6600
3PS-750-2-WT-S	Weiß	6,35 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	100	BBP72	R6600
3PS-1000-2-WT	Weiß	8,46 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	250	BBP72	R6600
3PS-1500-2-WT	Weiß	12,70 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	250	BBP72	R6600

Ihre PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus PS-094-150-WT wird PS-094-150-**RD**

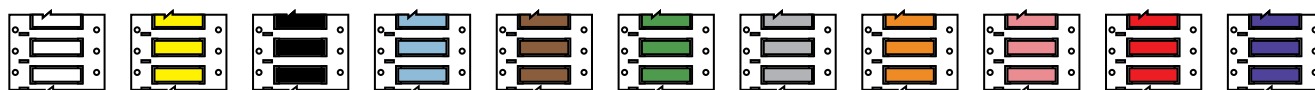
Erhältliche Farben:

WT = Weiß BR = Braun OR = Orange VT = Violett
 BK = Schwarz GR = Grün PK = Rosa YL = Gelb
 BL = Blau GY = Grau RD = Rot

Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional):

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

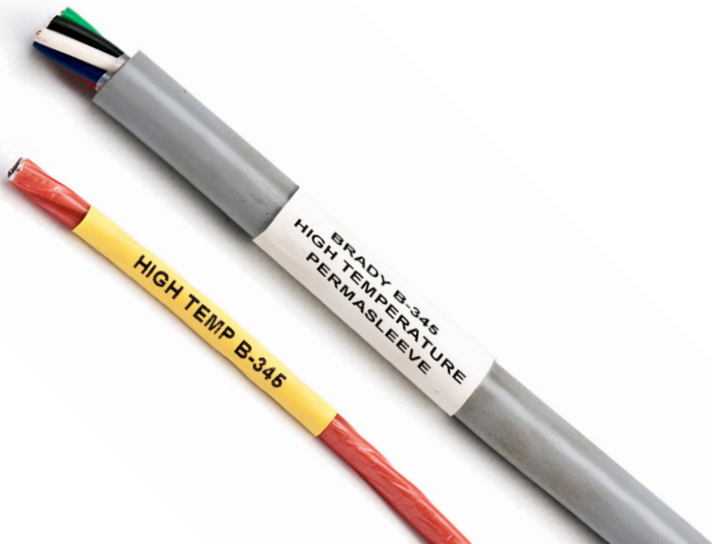
Beispiel: Aus PS-187-150-WT-S wird PS-187-150-WT-S-**4**
 Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.



B-345 PermaSleeve PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, für hohe Temperaturen geeignet

B-345 PermaSleeve HT PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung weisen ein Schrumpfverhältnis von 2:1 auf (2,38 mm = 3:1). Sie wurden speziell für hohe Temperaturen und Grobvakuum-Ausgasungen entwickelt. Diese Schrumpfschläuche bestehen aus strahlungsbehandeltem PVDF, das für hohe Temperaturen geeignet ist. Der zulässige Temperaturbereich ist -55°C bis $+225^{\circ}\text{C}$ (-67°F bis $+437^{\circ}\text{F}$).

Leistungsmerkmale:



► Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Beispiel:

2HT - 187 - 2 - WT - S

Produkt Durchmesser Breite Farbe Rollengröße

Verfügbare Optionen für B-345 PermaSleeve™ PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung:

Produkttyp
Erhältlich als Schläuche für doppelseitigen Druck
3HT = Schrumpfverhältnis 3:1, nur $\frac{3}{32}$ ", B-345
2HT = Schrumpfverhältnis 2:1, $\frac{1}{8}$ " bis $\frac{1}{2}$ ", B-345

Schlauchfarbe
WT = Weiß
BL = Blau
BK = Schwarz
PK = Rosa
YL = Gelb

Schlauchdurchmesser
094 = $\frac{3}{32}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 0,6 mm - 2,0 mm
125 = $\frac{1}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,2 mm - 2,8 mm
187 = $\frac{3}{16}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,6 mm - 3,8 mm
250 = $\frac{1}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 2,4 mm - 5,5 mm
375 = $\frac{3}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,2 mm - 8,1 mm
500 = $\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 4,8 mm - 11,4 mm
750 = $\frac{3}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,6 mm - 17,8 mm
1000 = 1" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 11,4 mm - 24,1 mm
1500 = $1\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 12,7 mm - 36,8 mm

Rollengröße
Hinweis: Kleine Größe ist Standard. Bei Schlauchdurchmesser von 094-250: Standard kleine Größe ("S") = 500
Bei Schlauchdurchmesser von 750-1500: Standard kleine Größe ("S") = 100
Bei Schlauchdurchmesser von 375-500: Standard kleine Größe ("S") = 250

Empfohlene Farbbänder:
R6000, R6600 and R4400 (mit schwarzen Schrumpfschläuchen)

Empfohlene Druckerserie:
BradyPrinter™ PR Plus Drucker, Drucker der Brady IP™ Serie, BBP72 Drucker zum doppelseitigen Drucken

Software-Kompatibilität:
LabelMark™ Etiketten-Software, CodeSoft™ 9 Software

Schlauchbreite
2 = 50,80 mm

B-345 PermaSleeve PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, für hohe Temperaturen geeignet

Doppelseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-345 PermaSleeve PVDF-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einer Breite von 50,80 mm, die für hohe Temperaturen sowie für doppelseitiges Bedrucken geeignet sind.



Bestellbezeichnung	Farbe	Kabeldurchmesser- bereich (mm)	Schlauchhöhe (mm)	Schlauchbreite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-345 : Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid									
3HT-094-2-WT-S	Weiß	0,80 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	500	BBP72	R6600
2HT-125-2-WT-S	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP72	R6600
2HT-187-2-WT-S	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP72	R6600
2HT-250-2-WT-S	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	500	BBP72	R6600
2HT-375-2-WT-S	Weiß	4,75 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	250	BBP72	R6600
2HT-500-2-WT-S	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	250	BBP72	R6600
2HT-750-2-WT-S	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	100	BBP72	R6600
2HT-1000-2-WT-S	Weiß	11,40 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	100	BBP72	R6600
2HT-1500-2-WT-S	Weiß	19,05 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	100	BBP72	R6600

Auswahl der PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus 2HT-094-2-**WT**-S wird 2HT-094-2-**YL**-S

Standardfarben:

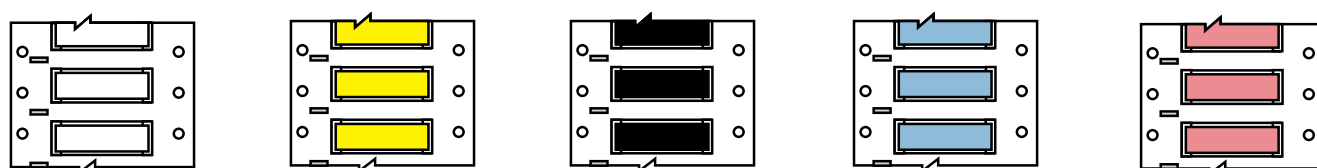
WT = Weiß

BK = Schwarz

BL = Blau

PK = Rosa

YL = Gelb



B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung, Schrumpfverhältnis 2:1

B-7641 PermaSleeve LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1 sowie geringer Rauchentwicklung. Diese Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung bieten ausgezeichnete Brandschutzeigenschaften und minimale Rauchentwicklung.

Leistungsmerkmale:



► Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Beispiel:

2ZH - 187 - 2 - WT - S - 4

Produkt	Durchmesser	Breite	Farbe	Rollen- größe	Einzel- stücke
2LSZH				Optional	

Bestandteile der Bestellbezeichnung für B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche:

Produkttyp
LSZH = Einseitig bedruckbar, B-7641
2LSZH = Doppelseitig bedruckbar, B-7641

Schlauchfarbe
Standardfarben WT = Weiß YL = Gelb

Schlauchdurchmesser
094 = $\frac{3}{32}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,19 mm - 2,03 mm
125 = $\frac{1}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,57 mm - 2,79 mm
187 = $\frac{3}{16}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 2,39 mm - 3,83 mm
250 = $\frac{1}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,17 mm - 5,46 mm
375 = $\frac{3}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 4,77 mm - 8,13 mm
500 = $\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,35 mm - 11,43 mm
750 = $\frac{3}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 9,52 mm - 17,78 mm
1000 = 1" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 11,43 mm - 24,13 mm
1500 = $1\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 19,05 mm - 35,56 mm
2000 = 2" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 25,40 mm - 48,26 mm

Optional: Rollengröße
Bei Schlauchdurchmesser von 094-187: Standard = 2500 Klein ("S") = 500
Bei Schlauchdurchmesser von 250-375: Standard = 1000 Klein ("S") = 250
Bei Schlauchdurchmesser von 500: Standard = 500 Klein ("S") = 250
Bei Schlauchdurchmesser von 750-1500: Standard = 250 Klein ("S") = 100
Bei Schlauchdurchmesser von 2000: Standard = 100 Klein ("S") = 50

Optional: Einzelstücke pro Schlauch
Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 Marker. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Beispiel: 2LSZH-187-2-WT-4 Die Zahl "4" bedeutet dass dieser Schrumpfschlauch in 4 Einzelstücke geschnitten wird. Verfügbare Optionen: 2, 3 oder 4 Einzelstücke.

Schlauchbreite
150 = 38,10 mm 2 = 50,80 mm

Empfohlene Farbbänder:
R4300, R6400, R6600

Empfohlene Druckerserie:
BradyPrinter™ PR Plus Drucker, BBP™72 Drucker zum doppelseitigen Drucken

Software-Kompatibilität:
LabelMark™ Etiketten-Software, CodeSoft™ 9 Software

B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung, Schrumpfverhältnis 2:1

Einseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-7641 PermaSleeve LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.



Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7641 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
LSZH-094-2-WT	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-2	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-4	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	12,70	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-S	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-150-YL-2	Gelb	1,57 - 2,79	5,97	19,05	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-2	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-4	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	12,70	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-S	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-2	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-4	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-S	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-2	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-4	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	12,70	19,05	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-S	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT-2	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT-S	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT-2	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT-S	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-750-2-WT	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-750-2-WT-2	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	25,40	41,28	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT	Weiß	12,70 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT-2	Weiß	12,70 - 24,13	42,16	25,40	50,80	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT-4	Weiß	12,70 - 24,13	42,16	12,70	50,80	4	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1500-2-WT	Weiß	19,05 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-2-WT	Weiß	25,40 - 48,26	80,39	50,80	101,60	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-2-WT-S	Weiß	25,40 - 48,26	80,39	50,80	101,60	1	50	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-3-WT	Weiß	25,40 - 48,26	80,39	76,20	101,60	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600

Auswahl der PermaSleeve Farbe

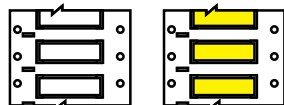
Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus LSZH-094-2-**WT**-S wird LSZH-094-2-**RD**-S

Standardfarben

WT = Weiß

YL = Gelb



Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional)

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus LSZH-187-2-WT wird LSZH-187-2-WT-**4**

Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.

Standard:

1 oder 2 Markierer

Optionen:

3 oder 4 Markierer pro Schrumpfschlauch
(Einzelheiten zur Verfügbarkeit erhalten Sie vom Brady-Kundendienst.)



B-7641 PermaSleeve™ LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, geringe Rauchentwicklung, Schrumpfverhältnis 2:1

Einseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-7641 PermaSleeve LSZH halogenfreie Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.

Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatibler Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7641 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
LSZH-094-2-WT	Weiβ	1,19 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-2	Weiβ	1,19 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-4	Weiβ	1,19 - 2,03	4,62	12,70	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-094-2-WT-S	Weiβ	1,19 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-150-YL-2	Gelb	1,57 - 2,79	5,97	19,05	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT	Weiβ	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-2	Weiβ	1,57 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-4	Weiβ	1,57 - 2,79	5,97	12,70	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-125-2-WT-S	Weiβ	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT	Weiβ	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-2	Weiβ	2,39 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-4	Weiβ	2,39 - 3,81	8,51	12,70	15,88	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-187-2-WT-S	Weiβ	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT	Weiβ	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-2	Weiβ	3,18 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-4	Weiβ	3,18 - 5,46	11,15	12,70	19,05	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-250-2-WT-S	Weiβ	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT	Weiβ	4,78 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT-2	Weiβ	4,78 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-375-2-WT-S	Weiβ	4,78 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT	Weiβ	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT-2	Weiβ	6,35 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-500-2-WT-S	Weiβ	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-750-2-WT	Weiβ	9,53 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-750-2-WT-2	Weiβ	9,53 - 17,78	31,75	25,40	41,28	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT	Weiβ	12,70 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT-2	Weiβ	12,70 - 24,13	42,16	25,40	50,80	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1000-2-WT-4	Weiβ	12,70 - 24,13	42,16	12,70	50,80	4	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-1500-2-WT	Weiβ	19,05 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-2-WT	Weiβ	25,40 - 48,26	80,39	50,80	101,60	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-2-WT-S	Weiβ	25,40 - 48,26	80,39	50,80	101,60	1	50	BBP12, BBP72, i7100	R6600
LSZH-2000-3-WT	Weiβ	25,40 - 48,26	80,39	76,20	101,60	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600

Auswahl der PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiβ, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus LSZH-094-2-**WT**-S wird LSZH-094-2-**RD**-S

Standardfarben

WT = Weiβ

YL = Gelb

Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional)

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus LSZH-187-2-WT wird LSZH-187-2-WT-**4**

Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.

Standard:

1 oder 2 Markierer

Optionen:

3 oder 4 Markierer pro Schrumpfschlauch
(Einzelheiten zur Verfügbarkeit erhalten Sie vom Brady-Kundendienst.)

B-7642 PermaSleeve HX Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, selbstverlöschend

B-7642 PermaSleeve HX Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung weisen ein Schrumpfverhältnis von 2:1 auf. Diese Schrumpfschläuche sind für hohe Temperaturen ausgelegt, in hohem Maße flammhemmend und äußerst flexibel. Der Temperaturbereich dieser Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung ist –40 °C bis 120 °C (–40 °F bis 248 °F).

Leistungsmerkmale:



► Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Beispiel:

2HX - 187 - 2 - WT - S - 4

Produkt	Durchmesser	Breite	Farbe	Rollen- größe	Einzel- stücke
				Optional	

Bestandteile der Bestellbezeichnung für B-7642 PermaSleeve™ HX Schrumpfschläuche:

Produkttyp
HX = Einseitig bedruckbar, B-7642
2HX = Doppelseitig bedruckbar, B-7642

Schlauchfarbe				
Farben für HX und 2HX				
WT = Weiß	BL = Blau	GY = Grau	PK = Rosa	VT = Violett
BK = Schwarz	GR = Grün	OR = Orange	RD = Rot	YL = Gelb

Schlauchdurchmesser
094 = $\frac{3}{32}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,19 mm - 2,03 mm
125 = $\frac{1}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,57 mm - 2,79 mm
187 = $\frac{3}{16}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 2,39 mm - 3,83 mm
250 = $\frac{1}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,17 mm - 5,46 mm
375 = $\frac{3}{8}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 4,77 mm - 8,13 mm
500 = $\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,35 mm - 11,43 mm
750 = $\frac{3}{4}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 9,52 mm - 17,78 mm
1000 = 1" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 11,43 mm - 24,13 mm
1500 = $1\frac{1}{2}$ " Größe geeignet für Kabeldurchmesser 19,05 mm - 35,56 mm
2000 = 2" Größe geeignet für Kabeldurchmesser 25,40 mm - 48,26 mm

Optional: Rollengröße
Bei Schlauchdurchmesser von 094–187: Standard = 2500 • Klein ("S") = 500 • Jumbo ("J") = 10000
Bei Schlauchdurchmesser von 250: Standard = 1000 • Klein ("S") = 250 • Jumbo ("J") = 7500
Bei Schlauchdurchmesser von 375: Standard = 1000 • Klein ("S") = 250 • Jumbo ("J") = 2500
Bei Schlauchdurchmesser von 500: Standard = 500 • Klein ("S") = 250 • Jumbo ("J") = 2500
Bei Schlauchdurchmesser von 750–1000: Standard = 250 • Klein ("S") = 100 • Jumbo ("J") = 2500
Bei Schlauchdurchmesser von 1500: Standard = 250 • Klein ("S") = 100 • Jumbo ("J") = 1000
Bei Schlauchdurchmesser von 2000: Standard = 100 • Klein ("S") = 50 • Jumbo ("J") = 1000

Optional: Einzelstücke pro Schlauch
Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 Marker. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden.
Beispiel: 2HX-187-2-WT-4. Die Zahl "4" bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.
Verfügbare Optionen: 2, 3 oder 4 Einzelstücke.

Schlauchbreite
150 = 38,10 mm 2 = 2" 3 = 76,20 mm (nur in den Durchmessern 1000, 1500, 2000 erhältlich)

Empfohlene Farbbänder:
R4300, R6400, R6600
Empfohlene Druckerserie:
BradyPrinter™ PR Plus Drucker, BBP72 Drucker zum doppelseitigen Drucken
Software-Kompatibilität:
LabelMark™ Etiketten-Software, CodeSoft™ 9 Software

B-7642 PermaSleeve HX Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, selbstverlöschend



Einseitig bedruckbar, 38,10 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-7642 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 38,10 mm aufweisen.

Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatibler Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7642 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
HX-094-150-WT	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	38,10	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-150-WT	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	38,10	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-150-WT-2	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	19,05	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-150-WT-S	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	38,10	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-150-WT	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	38,10	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-150-WT-2	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	19,05	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-150-WT-S	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	38,10	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-250-150-WT	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	38,10	19,05	1	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-250-150-WT-2	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	19,05	19,05	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-375-150-WT	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	38,10	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-375-150-WT-2	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	19,05	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-500-150-WT	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	38,10	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-500-150-WT-2	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	19,05	31,75	2	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-750-150-WT	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	38,10	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600



Doppelseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-7642 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die doppelseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.

Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatibler Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7642 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
2HX-125-2-WT-2	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
2HX-375-2-WT-2	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
2HX-750-2-WT	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
2HX-750-2-WT-2	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	25,40	41,28	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
2HX-1000-2-WT	Weiß	12,70 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600

Auswahl der PermaSleeve Farbe

Die Standardfarbe ist Weiß, die Schrumpfschläuche sind jedoch auch in anderen Farben erhältlich. Ersetzen Sie bei der Bestellung einfach „WT“ durch die Abkürzung der gewünschten Farbe.

Beispiel: Aus HX-094-2-**WT**-S wird HX-094-2-**RD**-S

Standardfarben

WT = Weiß GR = Grün PK = Rosa YL = Gelb
 BK = Schwarz GY = Grau RD = Rot
 BL = Blau OR = Orange VT = Violett

Ihre PermaSleeve Einzelstücke (optional):

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 oder 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus HX-187-150-WT-S wird HX-187-150-WT-S-**4**

Die Zahl 4 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in vier Einzelstücke geschnitten wird.

Standard:

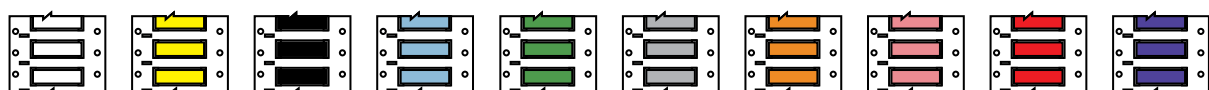
1 oder 2 Markierer

Optionen:

3 oder 4 Markierer pro

Schrumpfschlauch

(Einzelheiten zur Verfügbarkeit erhalten Sie vom Brady-Kundendienst.)



B-7642 PermaSleeve HX Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1, selbstverlöschend



Einseitig bedruckbar, 50,80 mm breit

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren B-7642 PermaSleeve PS Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung, die einseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.

Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7642 : Wärmeschrumpfendes Polyolefin									
HX-094-2-WT	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-094-2-WT-2	Weiß	1,19 - 2,03	4,62	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-2-WT	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-2-WT-2	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	25,40	12,70	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-2-WT-4	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	12,70	12,70	4	10000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-125-2-WT-S	Weiß	1,57 - 2,79	5,97	50,80	12,70	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-2-WT	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-2-WT-2	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	25,40	15,88	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-187-2-WT-S	Weiß	2,39 - 3,81	8,51	50,80	15,88	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-250-2-WT	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-250-2-WT-2	Weiß	3,18 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-375-2-WT	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-375-2-WT-2	Weiß	4,78 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-500-2-WT	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-500-2-WT-2	Weiß	6,35 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-750-2-WT	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	50,80	41,28	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-750-2-WT-2	Weiß	9,53 - 17,78	31,75	25,40	41,28	2	500	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-1000-2-WT-S	Weiß	12,70 - 24,13	42,16	50,80	50,80	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-1500-2-WT	Weiß	19,05 - 36,83	61,80	50,80	76,20	1	250	BBP12, BBP72, i7100	R6600
HX-2000-2-WT	Weiß	25,40 - 49,53	80,39	50,80	101,60	1	100	BBP12, BBP72, i7100	R6600

► Auswahl der PermaSleeve Farbe & Auswahl der PermaSleeve Einzelstücke (optional): siehe vorherige Seite.



B-7646 PermaSleeve dieselbeständige Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

Die B-7646 PermaSleeve Schrumpfschläuche wurden für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung in Umgebungen entwickelt, in denen sie für einen längeren Zeitraum und bei hohen Temperaturen organischen Flüssigkeiten, gängigen Kraftstoffen, Schmierstoffen und Lösungsmitteln ausgesetzt sind. Der Temperaturbereich dieser Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung ist -48°C bis 57°C (-55°F bis 135°F).



► Zusammensetzung der PermaSleeve Bestellbezeichnung

Beispiel:

3DPS - 3.2x50 - B7646-YL - 2S

Produkt	Max. Durchmesser	Breite	Material & Farbe	Einzelstücke Optional
---------	------------------	--------	------------------	--------------------------

Bestandteile der Bestellbezeichnung für B-7646 PermaSleeve™ dieselbeständige Polyolefin-Schrumpfschläuche:

Produkttyp
3:1DPS = Doppelseitig bedruckbar, B-7646 Brady-Format
3DPS = Doppelseitig bedruckbar, B-7646 Universalformat

Schlauchfarbe
Standardfarbe für B-7646: YL = Gelb

Schlauchdurchmesser
2.4 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 0,8 mm - 2,4 mm
3.2 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,2 mm - 3,2 mm
4.8 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,5 mm - 4,8 mm
6.4 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 1,8 mm - 6,4 mm
9.5 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,0 mm - 9,5 mm
12.7 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 3,8 mm - 12,7 mm
19.1 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 6,0 mm - 19,1 mm
25.4 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 8,0 mm - 25,4 mm
38.1 Größe geeignet für Kabeldurchmesser 18,0 mm - 38,1 mm

Optional: Einzelstücke pro Schlauch
Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 1 Marker. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Beispiel: 3DPS-3.2x50mm-B7646-YL-2S Die Zahl "2" bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in zwei Einzelstücke geschnitten wird.

Empfohlene Farbbänder:

R6600

Empfohlene Druckerserie:

BradyPrinter™ PR Plus Drucker, Drucker der Brady IP™ Serie, BBP72 Drucker zum doppelseitigen Drucken

Software-Kompatibilität:

LabelMark™ Etiketten-Software

Schlauchbreite
2 = 50,80 mm

B-7646 PermaSleeve dieselbeständige Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1

Doppelseitig bedruckbar, 50,80 mm breit, Brady-Format

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren dieselbeständigen B-7646 PermaSleeve Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung im Brady-Format, die doppelseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.



Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7646 : Dieselbeständiger Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend									
3:1DPS-3.2x50-B7646-YL	Gelb	1,17 - 2,79	5,97	50,80	15,88	1	2500	BBP72	R6600
3:1DPS-3.2x50-B7646-YL-2S	Gelb	1,17 - 2,79	5,97	25,40	15,88	2	5000	BBP72	R6600
3:1DPS-3.2x50-B7646-YL-4S	Gelb	1,17 - 2,79	5,97	12,70	15,88	4	10000	BBP72	R6600
3:1DPS-4.8x50-B7646-YL	Gelb	1,57 - 3,81	8,51	50,80	19,05	1	2500	BBP72	R6600
3:1DPS-4.8x50-B7646-YL-2S	Gelb	1,57 - 3,81	8,51	25,40	19,05	2	5000	BBP72	R6600
3:1DPS-6.4x50-B7646-YL	Gelb	2,39 - 5,46	11,15	50,80	19,05	1	2500	BBP72	R6600
3:1DPS-6.4x50-B7646-YL-2S	Gelb	2,39 - 5,46	11,15	25,40	19,05	2	5000	BBP72	R6600
3:1DPS-9.5x50-B7646-YL	Gelb	3,18 - 8,13	16,38	50,80	25,40	1	1000	BBP72	R6600
3:1DPS-9.5x50-B7646-YL-2S	Gelb	3,18 - 8,13	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP72	R6600
3:1DPS-12.7X50-B7646-YL	Gelb	4,75 - 11,43	21,62	50,80	31,75	1	500	BBP72	R6600
3:1DPS-12.7X50-B7646-YL-2S	Gelb	4,75 - 11,43	21,62	25,40	31,75	2	1000	BBP72	R6600
3:1DPS-19X50-B7646-YL	Gelb	6,00 - 19,10	31,20	50,80	41,28	1	500	BBP72	R6600
3:1DPS-19X50-B7646-YL-2S	Gelb	6,00 - 19,10	31,20	25,40	41,28	2	1000	BBP72	R6600
3:1DPS-25X50-B7646-YL	Gelb	8,00 - 25,40	41,00	50,80	50,80	1	500	BBP72	R6600
3:1DPS-25X50-B7646-YL-2S	Gelb	8,00 - 25,40	41,00	25,40	50,80	2	1000	BBP72	R6600
3:1DPS-38X50-B7646-YL	Gelb	18,00 - 38,10	63,00	50,80	76,20	1	500	BBP72	R6600

Doppelseitig bedruckbar, 50,80 mm breit, Universaformat

In der Tabelle unten finden Sie alle verfügbaren dieselbeständigen B-7646 PermaSleeve Polyolefin-Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung im Universaformat, die doppelseitig bedruckbar sind und eine Breite von 50,80 mm aufweisen.

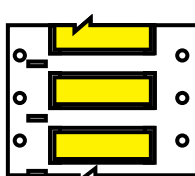
Bestellbezeichnung	Farbe	Kabel-durchmesser-bereich (mm)	Schlauch-höhe (mm)	Schlauch-breite (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Schläuche pro Reihe	Gesamtmenge pro Packung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband
B-7646 : Dieselbeständiger Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend									
3DPS-3.2x50mm-B7646YL	Gelb	1,20 - 3,20	6,60	50,00	12,70	1	2500	BBP72	R6600
3DPS-3.2x50mm-B7646YL-2S	Gelb	1,20 - 3,20	6,60	25,40	12,70	2	5000	BBP72	R6600
3DPS-3.2x50mm-B7646YL-2S (5Kx2)	Gelb	1,20 - 3,20	6,60	25,40	12,70	2	10000	BBP72	R6600
3DPS-3.2x50mm-B7646YL-3S	Gelb	1,20 - 3,20	6,60	17,02	12,70	3	7500	BBP72	R6600
3DPS-4.8x50mm-B7646YL	Gelb	1,50 - 4,80	9,20	50,00	12,70	1	2500	BBP72	R6600
3DPS-4.8x50mm-B7646YL-2S	Gelb	1,50 - 4,80	9,20	25,40	12,70	2	5000	BBP72	R6600
3DPS-4.8x50mm-B7646YL-3S	Gelb	1,50 - 4,80	9,20	17,02	12,70	3	7500	BBP72	R6600
3DPS-6.4x50mm-B7646YL	Gelb	1,80 - 6,40	11,25	50,00	17,02	1	2500	BBP72	R6600
3DPS-6.4x50mm-B7646YL-2S	Gelb	1,80 - 6,40	11,25	25,40	17,02	2	5000	BBP72	R6600
3DPS-9.5x50mm-B7646YL	Gelb	3,00 - 9,50	16,38	50,00	25,40	1	1000	BBP72	R6600
3DPS-9.5x50mm-B7646YL-2S	Gelb	3,00 - 9,50	16,38	25,40	25,40	2	2000	BBP72	R6600
3DPS-9.5x50mm-B7646YL-3S	Gelb	3,00 - 9,50	16,38	17,02	25,40	3	3000	BBP72	R6600
3DPS-12.7x50mm-B7646YL	Gelb	3,80 - 12,70	20,80	50,00	30,00	1	1000	BBP72	R6600
3DPS-12.7x50mm-B7646YL-2S	Gelb	3,80 - 12,70	20,80	25,40	30,00	2	2000	BBP72	R6600
3DPS-19.1x50mm-B7646YL	Gelb	6,00 - 19,10	31,20	50,00	42,00	1	1000	BBP72	R6600
3DPS-19.1x50mm-B7646YL-2S	Gelb	6,00 - 19,10	31,20	25,40	42,00	2	2000	BBP72	R6600
3DPS-25.4x50mm-B7646YL	Gelb	8,00 - 25,40	41,00	50,00	50,80	1	500	BBP72	R6600
3DPS-25.4x50mm-B7646YL-2S	Gelb	8,00 - 25,40	41,00	25,40	50,80	2	1000	BBP72	R6600
3DPS-38.1x50mm-B7646YL	Gelb	18,00 - 38,10	63,00	50,00	72,00	1	500	BBP72	R6600
3DPS-38.1x50mm-B7646YL-2S	Gelb	18,00 - 38,10	63,00	25,40	72,00	2	1000	BBP72	R6600

Auswahl der PermaSleeve Einzelstücke (optional):

Standardmäßig besteht jeder Schrumpfschlauch aus 2 Markierern. Auf Wunsch können die Schrumpfschläuche aber auch in mehrere Einzelstücke geschnitten werden. Fügen Sie einfach die gewünschte Anzahl an Einzelstücken an die Bestellbezeichnung an.

Beispiel: Aus 3:1DPS-3.2x50mm-B7646-YL wird 3:1DPS-3.2x50mm-B7646-YL-2S
Die Zahl 2 bedeutet, dass dieser Schrumpfschlauch in zwei Einzelstücke geschnitten wird.

Erhältliche Optionen: 2, 3 oder 4 Stück.



Farbbänder für Thermotransferdrucker

Alle Farbbänder von Brady wurden speziell für die Leistungsanforderungen der zu bedruckenden Materialien entwickelt. Denn die Kennzeichnungsbeständigkeit ist nur gewährleistet, wenn Farbband und Etikettenmaterial optimal aufeinander abgestimmt sind. **Anhand der Referenzübersicht über Farbbänder und Materialien auf der folgenden Seite können Sie die optimale Kombination aus Farbband und Material ermitteln.**

Farbband-Eigenschaften

Empfohlenes Farbband	Zusammen-setzung	Farbe	Hinweise / Details
R4300	Wachs/Harz	Schwarz	Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
R4400	Harz	Blau, Grün, Rot	Hohe Druckdichte, ausgezeichnete Lösungsmittel-, Hitze- und Kratzbeständigkeit.
R4500	Wachs/Harz	Blau, Rot, Silber	Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
R4900	Harz	Schwarz	Dieses Farbband besitzt eine ausgezeichnete Wischfestigkeit bei hohen Temperaturen und eine überragende Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln.
R6000HF	Harz	Schwarz	Halogenfreies Farbband, hohe Druckdichte, ausgezeichnete Lösungsmittel-, Hitze- und Kratzbeständigkeit.
R6100	Wachs/Harz	Schwarz	Ausgezeichnete Haltbarkeit des Farbbands für die allgemeine Anwendung. Geringerer Energiebedarf für den Druckkopf.
R6200	Harz	Schwarz	Konstruiert für Kennzeichnungsanwendungen bei rauen Umweltbedingungen. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Chemikalien und hohe Temperaturen. Die Farbbänder enthalten eine Spindel.
R6300	Harz	Schwarz	Hochdichtes und halogenfreies Farbband, ausgezeichnete Lösungsmittel-, Hitze- und Kratzbeständigkeit.
R6400	Harz	Schwarz	Außerordentliche Chemikalienbeständigkeit bei hohen Temperaturen. Überragende Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln.
R6600	Harz	Schwarz	Dieselbeständiges Farbband für den Thermo-Druck auf PermaSleeve™ und Heatex™ Schrumpfschläuchen von Brady. Dieses Farbband ist äußerst resistent gegen Chemikalien und Abrieb.
R6700	Wachs/Harz	Weiβ	Das weiße Thermotransfer-Farbband der Serie 6700 bietet eine hohe Beständigkeit gegen Verkratzen, Verschmieren und aggressive Chemikalien. Das Farbband kann zum Drucken auf schwarzen PermaSleeve™ Materialien von Brady verwendet werden.
R6800	Harz	Weiβ	Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
R7940	Wachs	Schwarz	Waxfarbband für die allgemeine Anwendung in standardmäßiger Ausführung; geeignet für Papier und die temporäre Kennzeichnung
R7942	Wachs	Schwarz	Waxfarbband für die allgemeine Anwendung in standardmäßiger Ausführung; geeignet für Papier und die temporäre Kennzeichnung
R7950	Wachs/Harz	Schwarz, Blau, Grün, Rot	Hervorragende Chemikalien- und Wischbeständigkeit. Außerdem eine zuverlässige und gestochen scharfe Druckqualität für die optimale Lesbarkeit von Barcodes.
R7953	Wachs/Harz	Schwarz	Alternatives Wachs-/Harz-Farbband in standardmäßiger Ausführung für R7950 mit niedrigerer Chemikalienbeständigkeit und Wischfestigkeit.
R7960	Harz	Schwarz	Das Farbband R7960 bietet beim Drucken auf geeigneten Brady-Etiketten eine gute Lösungsmittelbeständigkeit (geringer bei Alkohol), eine hohe Druckqualität und eine ausgezeichnete Wischfestigkeit.
R7961	Harz	Schwarz	Das Farbband R7961 bietet beim Drucken auf geeigneten Brady-Etiketten eine ausgezeichnete Kratzfestigkeit und gute Chemikalienbeständigkeit.
R7962	Harz	Schwarz	Das R7962 ist ein Hochleistungsfarbband mit Harzbeschichtung, das eine hohe Wisch- und Kratzfestigkeit sowie eine ausgezeichnete Beständigkeit gegenüber Lösungsmitteln und Brenngasen aufweist.
R7964	Harz	Schwarz	Das Farbband R7964 bietet beim Drucken auf geeigneten Brady-Etiketten eine ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit gegenüber Lösungsmitteln und gestochen scharfe Ausdrucke.
R7990	Harz	Blau, Grün, Rot, Weiβ	Farbband mit guter Lösungsmittel- und Hitzebeständigkeit und hoher Wischfestigkeit.



Referenzübersicht über Farbbänder und Materialien

Referenzübersicht über Farbbänder und Breite

THT-Farbbänder mit einem Kerndurchmesser von 12,7 mm – außengewickelt																	
Breite (mm)	Länge (m)	Farbe	Wachs			Wachs/Harz			Harz								
			R7940	R7942	R4500	R7950	R7953	R4400	R4900	R6000HF	R6400	R6600	R7960	R7961	R7964	R7990	
35,00	70,00	Schwarz	R7940	-	-	R7950	-	-	R4900	-	-	-	R7960	-	-	-	
56,00	70,00	Silber	-	-	R4500-SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65,00	70,00	Schwarz	R7940	-	-	R7950	R7953	-	R4900	R6000HF	R6400	-	R7960	-	R7964	-	
85,00	70,00	Schwarz	R7940	R7942	-	R7950	R7953	-	R4900	-	-	-	R7960	-	-	-	
110,00	70,00	Schwarz	R7940	R7942	-	R7950	R7953	-	R4900	R6000HF	R6400	R6600	R7960	R7961	R7964	-	
110,00	70,00	Blau	-	-	-	R7950-BL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R7990-BL	
110,00	70,00	Grün	-	-	-	R7950-GR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R7990-GR	
110,00	70,00	Rot	-	-	-	R7950-RD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R7990-RD	
110,00	70,00	Weiß	-	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	R7990-WT	

*102 mm breit x 74 m lang. **102 mm breit x 70 m lang.

Farbbänder für IP Drucker																	
Breite (mm)	Länge (m)	Farbe	Wachs/Harz						Harz								
			R4300	R4500	R6100	R6700	R4400	R4900	R6000HF	R6200	R6400	R6600	R6800	R6200	R6400	R6600	R6800
40,00	300,00	Schwarz	R4300	-	-	-	-	-	IP-R6006HF	R6200	R6400	-	-	-	-	-	-
60,00	300,00	Schwarz	R4300	-	R6100	-	R4400	R4900	IP-R6000HF	R6200	R6400	R6600	-	-	-	-	-
60,00	300,00	Blau	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Grün	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Rot	-	R4500	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Weiß	-	-	-	R6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R6800	
83,00	300,00	Schwarz	R4300	-	R6100	-	-	R4900	R6000HF	R6200	R6400	R6600	-	-	-	-	
83,00	300,00	Blau	-	R4500	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83,00	300,00	Grün	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83,00	300,00	Rot	-	R4500	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83,00	300,00	Silber	-	R4500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83,00	300,00	Weiß	-	-	-	R6700	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	R6800	
110,00	300,00	Schwarz	R4300	-	R6100	-	-	-	IP-R6007HF	R6200	R6400	R6600	-	-	-	-	-
110,00	300,00	Blau	-	R4500	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
110,00	300,00	Rot	-	R4500	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
110,00	300,00	Weiß	-	-	-	R6700	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

THT-Farbbänder mit einem Kerndurchmesser von 25,4 mm – außengewickelt																						
Breite (mm)	Länge (m)	Farbe	Wachs	Wachs/Harz						Harz												
				R7942	R4300	R4500	R7950	R7953	R6100	R6700	R4400	R4900	R6000HF	R6200	R6300	R6400	R6600	R6800	R7960	R7961	R7962	R7964
25,40	300,00	Schwarz	-	R4300	-	R7950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40,00	300,00	Schwarz	R7942	R4300	-	R7950	-	-	-	-	-	IP-R6006HF	R6200	R6300	R6400	R6600	-	R7960	-	-	-	
60,00	300,00	Schwarz	R7942	R4300	-	R7950	-	-	-	R4400	R4900	-	R6200	R6300	R6400	R6600	-	R7961	-	R7964	-	
60,00	300,00	Blau	-	-	R4500	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Grün	-	-	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Rot	-	-	R4500	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
60,00	300,00	Weiß	-	-	-	-	-	-	R6700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
83,00	300,00	Schwarz	-	R4300	-	R7950	R7953	-	-	R4900	R6002HF	R6200	R6300	R6400	R6600	-	-	-	-	-	-	-
83,00	300,00	Blau	-	-	R4500	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83,00	300,00	Grün	-	-	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83,00	300,00	Rot	-	-	R4500	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83,00	300,00	Silber	-	-	R4500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
83,00	300,00	Weiß	-	-	-	-	-	-	R6700	R4400	-	-	-	-	-	-	-	R6800	-	-	-	-
90,00	300,00	Schwarz	R7942	-	-	R7950	R7953	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R7960	R7961	R7962	R7964	-
110,00	300,00	Schwarz	R7942	R4300	-	R7950	R7953	R6100	-	-	-	R6200	R6300	R6400	R6600	-	-	R7961	R7962	R7964	-	-
110,00	300,00	Blau	-	-	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,00	300,00	Rot	-	-	-	-	-	-	R4400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,00	300,00	Weiß	-	-	-	-	-	-	R6700	R4400	-	-	-	-	-	-	-	R6800	-	-	-	-
130,00	300,00	Schwarz	-	R4300	-	R7950	-	-	-	R4900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130,00	300,00	Weiß	-	-	-	-	-	-	-	R6008HF	R6208	-	-	-	-	-	-	R7960	R7961	-	-	-
170,00	300,00	Schwarz	R7942	R4308	-	R7950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*320 m lang anstelle von 300 m. **80 mm breit anstelle von 83 mm. *** 174 mm breit anstelle von 170 mm.

Referenzübersicht über Farbbänder und Materialien

Referenzübersicht über Farbbänder und Materialien

Zur Gewährleistung der Kennzeichnungsbeständigkeit wurden alle Farbbänder speziell für die Anforderungen der zu bedruckenden Materialien entwickelt. Anhand der folgenden Referenzübersicht können Sie feststellen, welche Farbbandserie für Ihre Druckmaterialien empfohlen wird.

- Für jeweiliges Material empfohlenes Farbband
- ▲ Für jeweiliges Material verwendbares Farbband
- U Diese Materialien sind mit ihren entsprechenden Farbbändern **UL**-anerkannt
- C Diese Materialien sind mit ihren entsprechenden Farbbändern **CSA**-anerkannt
- CU Diese Materialien sind mit ihren entsprechenden Farbbändern **cUL**-anerkannt
- W Weißes Farbband
- S Silbernes Farbband

B-#	Material	R4300	R4400	R4500	R4900	R6000HF	R6100	R6200	R6300	R6400	R6600	R6700	R6800	R7940	R7942	R7950	R7961
B-109	Polyethylen-Anhänger	●	—	—	—	—	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-342	PermaSleeve	●	—	● S	—	—	—	—	—	●	● W	—	—	—	—	●	—
B-345	PermaSleeve	—	▲ W	—	—	●	—	—	—	—	▲	—	● W	—	—	—	—
B-350	Polyester / Papier	—	▲	—	● U	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-351	Vinyl	—	—	—	—	▲	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-362	Vinyl	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-408	Papier	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	▲	▲	—	—
B-412	Polypropylen-Anhänger	▲	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	▲	●
B-413	Polyester	—	●	—	—	▲	● CU / U	—	▲ CU	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-422	Polyester	—	●	—	—	▲ U	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-423	Polyester	—	●	—	—	▲ U	● U	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-423Y	Polyester	—	—	—	—	● U	—	▲ U	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-424	Papier	●	—	▲	—	—	▲	—	—	—	—	—	—	▲	▲	●	—
B-425	Polypropylen	● U	—	●	—	—	—	● U / C	—	● U / C	—	—	—	—	—	●	▲ U / C
B-427	Vinyl	● U	—	▲	—	—	—	—	▲ U	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-428	Polyester	● U / C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	● U	▲
B-430	Polyester	—	▲	—	—	▲ U	● U	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-432	Polyester	—	▲	—	—	▲ U	● U	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-434	Polyester	—	—	—	—	● U / C	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-435	Polyester	—	—	—	—	▲ U	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-437	Tedlar®	●	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-438	Polyester	● U / C	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	● U / C	—
B-439	Vinyl	—	▲ W	—	—	▲	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-449	Polyolefin	▲	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	▲	▲
B-459	Polyester	—	▲ U	—	—	▲ U / C	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-473	Polyester	—	—	—	—	▲ U	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-480	Polyester	—	●	—	—	▲	● CU / U	—	▲ U	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-483	Polyester	—	—	▲	—	—	▲ U	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-484	Polyester	—	▲	—	—	▲ U	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-486	Polyester	● U / C	—	—	—	—	—	—	▲ C	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-488	Polyester	● U / C	—	—	—	—	—	—	▲ U / C	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-489	Polyester	● U / C	—	—	—	—	—	—	▲ U / C	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-498	Vinyl Gewebe	▲	—	—	—	—	▲	—	● U	—	—	—	—	—	—	▲	▲
B-499	Nylon	▲ U / C	—	▲	● U / C	▲ U	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	▲ U / C	▲
B-508	Nomex® Anhänger	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-533	Polyester	—	●	—	—	▲	●	—	▲	—	—	—	—	—	—	—	—
B-593	Polyester	—	—	● U / W	—	—	● CU / U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-642	Tedlar®	●	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	●	—
B-719	Polyimid	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-724	Polyimid	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—
B-728	Polyimid	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-729	Polyimid	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-767	Polyimid	—	—	—	—	▲	▲ U	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—
B-768	Polyimid	—	—	—	—	▲	▲ U	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—
B-776	Polyimid	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-777	Polyimid	—	—	—	—	●	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7351	Zerstörbares Vinyl	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7423	Polyester	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲
B-7425	Polypropylen	●	—	—	—	—	—	▲	—	●	—	—	—	—	—	●	▲
B-7546	Polyester	—	▲	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7563	Metallisierter Polyester	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲ U
B-7566	Polyester	—	●	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7576	Polyester	—	▲	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7593	Polyester	—	—	—	—	▲	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7594	Polypropylen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	● U	—
B-7597	Polyethylen	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-7598	Polyethylen-Anhänger	—	●	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7599	Polyethylen-Anhänger	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	▲
B-7606	Papier	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲	▲	●	—
B-7610	Papier	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	▲	▲	●	—	—
B-7641	Polyolefin	—	—	—	—	●	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—
B-7642	Polyolefin	●	—	—	—	—	—	—	—	●	●	—	—	—	—	●	—
B-7643	Polyurethan	—	● W	—	—	▲	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7646	Polyolefin Sleeve	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—
B-7696	Vinyl-Anhänger	—	—	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
B-7797	Polyimid	—	—	—	—	▲	▲ U	—	—	● U	—	—	—	—	—	—	—
B-8117	Polyester	—	▲ U / W	—	—	—	—	—	—	—	—	—	● U / W	—	—	—	—
B-8423	Polyester	—	▲	—	—	—	▲ U	—	● U / C	—	—	—	—	—	—	—	—
B-8591	Polyester	—	● U / W	—	—	—	—	—	—	—	● U	—	—	—	—	—	—

Nomex® und Tedlar® sind eingetragene Warenzeichen von DuPont.

Besuchen Sie uns auf **www.bradyeurope.com** und erfahren Sie auf einfache, effiziente und schnelle Weise mehr über Brady – unsere Produkte, Anwendungen, Entwicklungen für die Industrie, Veranstaltungen, Angebote, ... jederzeit und überall.

Technische Datenblätter, Downloads von Druckertreibern und Upgrades für Software sowie Schnellregistrierung von Brady-Produkten finden Sie unter **www.bradyeurope.com**.



www.bradyeurope.com

**Belgien und Luxemburg**

Tel.: +32 (0) 52 45 78 11
Email: benelux@bradycorp.com

Dänemark

+45 66 14 44 00
denmark@bradycorp.com

Deutschland, Österreich & Schweiz

+49 (0) 6103 7598 660
germany@bradycorp.com

Frankreich

Roncq
+33 (0) 3 20 76 94 48
france@bradycorp.com

Großbritannien & Irland

+44 (0) 1295 228 288
uk@bradycorp.com

Italien

+39 02 26 00 00 22
italy@bradycorp.com

Mittlerer Osten

+971 4881 2524
me@bradycorp.com

Norwegen

+47 70 13 40 00
norway@bradycorp.com

Polen

+48 22 104 6262
poland@bradycorp.com

Schweden, Finnland, Estland, Lettland,

Litauen
+46 (0) 8 590 057 30
sweden@bradycorp.com

Slowakei

+421 902 939 406
slovakia@bradycorp.com

Spanien & Portugal

+34 900 902 993
spain@bradycorp.com
portugal@bradycorp.com

Südafrika

+27 11 704 3295
africa@bradycorp.com

Tschechische Republik

+420 776 302 229
czechrepublic@bradycorp.com

Türkei

+90 212 264 02 20
turkey@bradycorp.com

Ungarn

+36 23 500 275
hungary@bradycorp.com

Unsere Mission ist die Entwicklung von Kennzeichnungslösungen zum Schutz von Personen, Gebäuden und Produkten

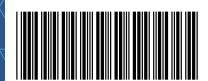


Der Umwelt zuliebe reduziert Brady die Anzahl
der Nachdrucke.

Aktualisierte Versionen sind auf [www.
bradycorp.com](http://bradycorp.com) zum Herunterladen verfügbar.



Suchen Sie nach: EUR-M-169-GE



Y5800012

Ihr Brady Fachhändler

SHK
Schärer+Kunz

Schärer+Kunz GmbH
Johann-Flitsch-Strasse 8
83075 Bad Feilnbach-Au

+49 8064 966 150
info@schaererkunz.de
www.schaererkunz-shop.de