

WITTUR Electric Drives

# SERVO-PACK

## DP 6/8



**Leistungsbereich:**  
0,3 kW - 1,1 kW



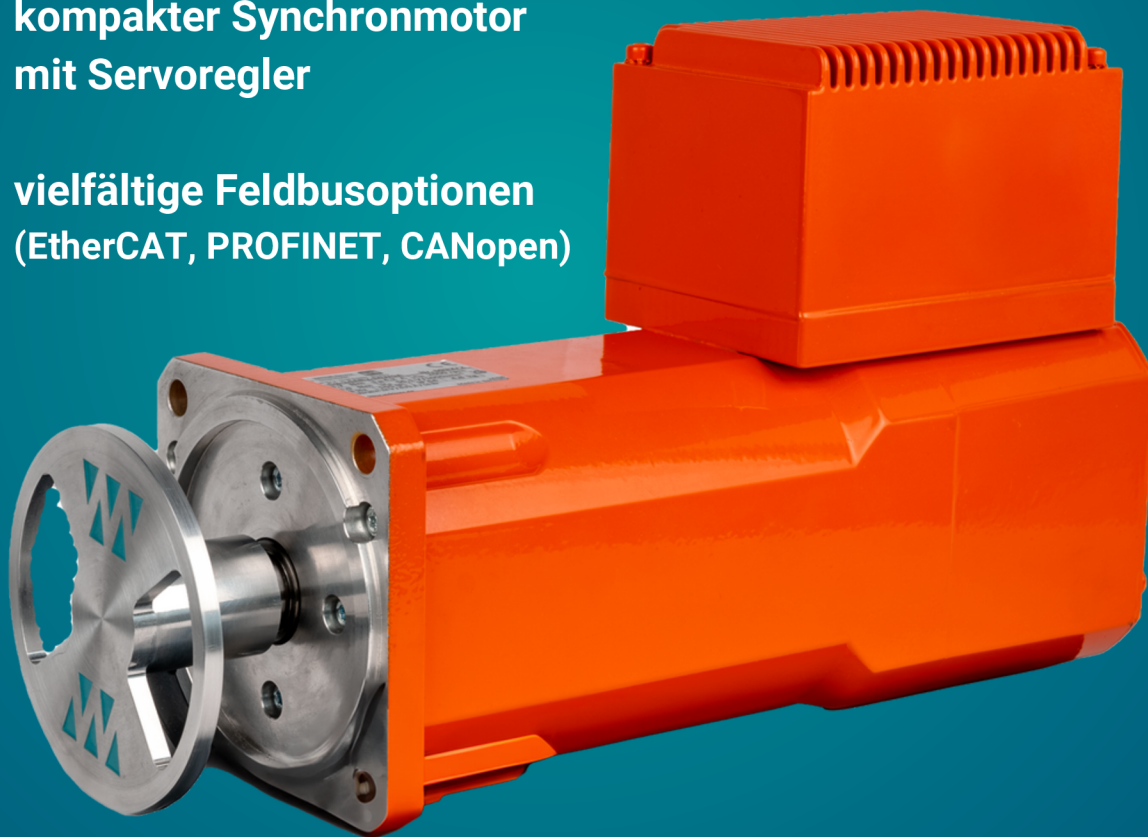
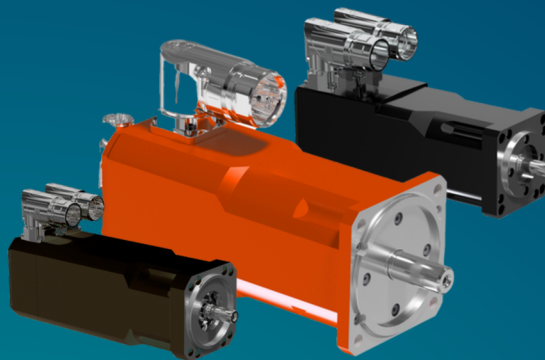
**Spannungsvarianten:**  
48V (DC), 230V (AC)



**kompakter Synchronmotor  
mit Servoregler**



**vielfältige Feldbusoptionen  
(EtherCAT, PROFINET, CANopen)**



WITTUR Electric  
Drives GmbH



Offenburger Straße 3  
01189 Dresden, Germany

Tel.: +49 351 4044-0

Fax.: +49 351 4044-111

Mail: [info.wed@wittur.com](mailto:info.wed@wittur.com)

Web: [www.wittur-edrives.com](http://www.wittur-edrives.com)

WITTUR Electric Drives



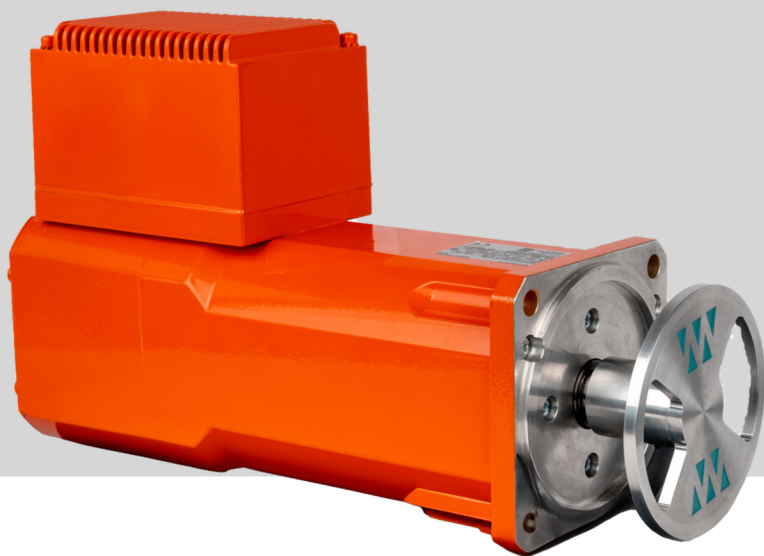
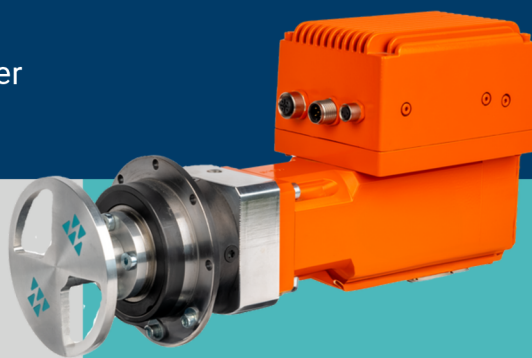
WITTUR Electric  
Drives GmbH



# SERVO-PACK (DP 6/8)

Hochleistungs-Servomotoren mit integriertem Servoregler

**Energie sparen, Leistung steigern, flexibel anpassen – für jede Anwendung die richtige Lösung.**



## Kraftvoll. Präzise. Vernetzt.

Das S-Pack: Präzise Steuerung mit 6- oder 8-poligen Synchronmotoren und integriertem Servoregler.

Das Servo-Pack steigert die Effizienz Ihrer Maschinen. Sein optimiertes Magnetdesign senkt den Energieverbrauch und minimiert Verluste. Die kompakte Bauweise spart Platz und lässt sich mühelos integrieren. PROFINET, EtherCAT und CANopen sorgen für eine schnelle, flexible Vernetzung – für präzise und zuverlässige Steuerung.

### Ideal für...


- ✓ Fahrerlose Transportsysteme & Serviceroboter
- ✓ Intralogistik & Handlingsapplikationen
- ✓ Medizintechnik & Automatisierung
- ✓ Fördertechnik, Palettieren und Materialhandling

### Technische Highlights:

- ✂ Stillstands Drehmoment: 0,4 - 7,1 Nm
- ✂ Batteriespannungsbereich 24-48V (DC)
- ✂ Netzspannungsbereich 75V - 230V (AC)
- ✂ Erweiterbare Optionen: Haltebremse, Getriebearbau und Sonderflansch
- ✂ Schutzart: IP65

**Bringen Sie Ihre Maschinen auf das nächste Level – jetzt anfragen!**

### Jetzt beraten lassen!

 Nico Gnauck  
 [nico.gnauck@wittur.com](mailto:nico.gnauck@wittur.com)  
 +49 351 40 44 - 116