

Schrittmotoren mit integriertem Absolutwertgeber

Artikel vom **25. Oktober 2018**
Antriebstechnik



KOCO MOTION präsentiert Schrittmotoren mit integriertem Multiturn-Absolutwertgeber.
Bild: Koco Motion

Koco Motion stellt auf der SPS IPC Drives 2018 (27. bis 29. November 2018) in Nürnberg, Halle 3 Stand 240 aus. Die Firma bietet die »Lexium Mdrive« (LMD)-Schrittmotoren von Schneider Electric jetzt auch mit einem Multiturn-Absolutwertgeber an. Durch den Multiturn-Absolutwertgeber-Funktion mit einer Linienzahl von 1000 erhalten Anwender, basierend auf den Vorteilen eines Schrittmotor-Positionierantriebes mit absoluter Wegmessung, ein vollwertiges Servosystem. Dieses ermöglicht neue Anwendungsmöglichkeiten in modernsten Maschinen und Anlagen. Die IP-Schutzklassen bis IP67 erlauben den Einsatz auch in rauer Umgebung. Die rotierenden und linearen Schrittmotoren stehen in den NEMA-Größen 17 und 23 ab sofort zur Verfügung, die Nema 34 Motoren sollen ab dem ersten Quartal 2019 verfügbar sein.

Hersteller aus dieser Kategorie

Beckhoff Automation GmbH & Co. KG

Hülshorstweg 20

D-33415 Verl

05246 963-0

info@beckhoff.com

www.beckhoff.com

[Firmenprofil ansehen](#)

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2

D-73760 Ostfildern

0711 3409-0

info@pilz.de

www.pilz.com

[Firmenprofil ansehen](#)

ACE Stoßdämpfer GmbH

Albert-Einstein-Str. 15

D-40764 Langenfeld

02173 9226-10

info@ace-int.eu

www.ace-ace.de

[Firmenprofil ansehen](#)
