

Anfrageformular für elektronische Grenzdrehzahlschalter

Absender	
Firma:	Ansprechpartner:
	Telefon:
Adresse:	Fax:
	E-Mail:
Ersatzteile	
Bei einer Ersatzteilanfrage füllen Sie bitte nur den gra teilangebot möglich.	u hinterlegten Teil aus. Ohne Seriennummer ist kein Ersatz-
Seriennummer:	Auftragsnummer (optional):
Endkunde/Land des Endkunden:	
Neugerät	
1 Stückzahl:	2 Bedarfszeitpunkt/Liefertermin:
3 Einsatzbereich/Anwendung:	
4 Anzahl Schaltkontakte:	5 Ausführung:
2 Stück 4 Stück	Standard SIL-zertifiziert
6 Benötigte Schaltdrehzahlen:	7 Anschluss:
Niedrigste Schaltdrehzahl:	Klemmleiste im Klemmkasten
Höchste Schaltdrehzahl:	12-poliger Rundstecker Burndy
	15-poliger Industriestecker
8 Versorgungsspannung:	9 Schaltspannung:
☐ 12 – 30 VDC ☐ 100 – 240 VAC	☐ bis 30 VDC ☐ 30 – 230 V AC/DC
20 Zusätzlicher Inkrementalausgang:	11 Schutzart:
Nein Ja Impulse	☐ IP65 ☐ IP66 ☐ IP66/IP67

Elektronische Grenzdrehzahlschalter



12	Bauform:	
	B5 (Flansch) Welle Antriebsseite:	B35 (Flansch und Fuß) Welle Antriebsseite:
	mit Passfeder: 011 mm 014 mm	mit Passfeder: Ø 11 mm Ø 14 mm
	Hohlwelle Hohlwellendurchmesser/-typ:	
	mit Passfedernut: 0 16 mm 0 19 mm	Ø 20 mm Ø
	mit Klemmung: Ø 12 mm Ø 16 mm	0 25 mm 0
	mit konischer Welle 1:10: Ø 17 mm Ø	<u>.</u>
13	Zweites Wellenende:	14 Maximale Drehzahl:
	Ja Nein	
15	Temperaturbereich:	16 Mechanische Optionen:
	-25 bis +85 °C	Option MI (salzhaltige Umgebung)
	-40 bis +85 °C	Option MS (Walzwerk-Nassbereich)
17	Sonstiges:	Isolierte Lagerung
1/	Jonstiges.	
•••••		
•••••		
•••••		

•••••		