

Robustes Längenmesssystem

- Z. B. Vorwahlzähler/Tachometer PAXI mit Spannungsversorgung 85 VAC bis 250 VAC, weitere Einbaumessgeräte www.wachendorff-prozesstechnik.de
- Sensorversorgung für den Drehgeber
- Max. Eingangsfrequenz PAXI: 34 kHz siehe www.wachendorff-prozesstechnik.de/paxi
- Option für Ablängung: Relaisausgangskarte mit 2 Wechslern
- Federarm für beliebige Montage und Laufrichtung, einstellbare Vorspannkraft: 20, 25 und 30 N für optimalen Auflagedruck und Ausgleich von Unebenheiten
- Inkrementaler Drehgeber WDG 58B mit 2 m Kabel
- Messräder MR200 oder MR500 für Drehgeber, geeignet für verschiedene Oberflächen www.wachendorff-automation.de/messraeder
- Auflösung 1 mm, andere Auflösungen möglich
- Weitere Varianten finden Sie unter www.wachendorff-automation.de/lms



Längenmesssystem

Bestellhinweise

Beschreibung	Bestellnummer:
Industrie-Zähler/Vorwahlzähler/ Geschwindigkeitsanzeige	PAXI0000
Option: Steckbare Relaisausgangskarte 2x Wechsler 5 A bei 120/240 VAC oder 28 VDC für PAXI	PAXCDS10
Passender Inkremental Drehgeber WDG 58B, 500 I/U und 2 m Kabel	WDG-58B-500-ABN-G24-K2
Federarm für Längenerfassung an Bändern	WDGMA10000
Messräder Umfang 500 mm:	
Messrad für Pappe, weiche Kunststoffe, bestimmte Textilien, raues Holz	MR500KR10
Messrad für Holz mit glatter Oberfläche, Kunststoffe, Draht, gefettete Metalle, Papier, Pappe, Textilien	MR500KH10
Messrad für Papier, Pappe, Kabel, fettfreie Metalle, rohes Holz, Kunststoffe, Draht	MR500KV10
Messrad für Teppiche, grobe Textilien	MR500NG10
Messrad für Papier, Pappe, Kabel, fettfreie Metalle, rohes Holz, Kunststoffe, Textilien, lackierte Oberflächen, Leder, Bodenbeläge	MR500KG10
Messräder Umfang 200 mm:	
Messrad für Pappe, weiche Kunststoffe, bestimmte Textilien, raues Holz	MR200KR10
Messrad für Holz mit glatter Oberfläche, Kunststoffe, Draht, gefettete Metalle, Papier, Pappe, Textilien	MR200KH10
Messrad für Teppiche, grobe Textilien	MR200NG10
Messrad für Papier, Pappe, Kabel, fettfreie Metalle, rohes Holz, Kunststoffe, Textilien, lackierte Oberflächen, Leder, Bodenbeläge	MR200KG10