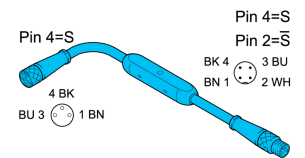
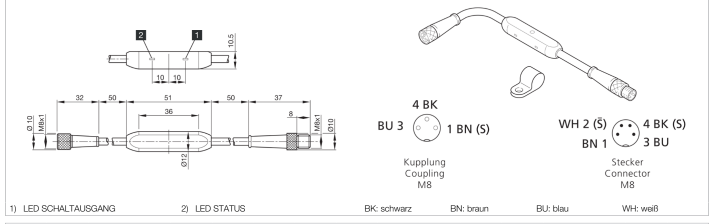




- Für alle gängigen Sensoren geeignet
- Kompakte Bauform
- Schnell und einfach nachrüstbar
- Hoher Temperatureinsatzbereich
- LED-Anzeige für Status und Schaltausgang





Funktion		
	CE CH Z	
Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC	
Strombelastbarkeit	200 mA, kurzschlussfest	
Betriebsspannung	15 35 V DC	

Strombelastbarkeit	200 mA, kurzschlussfest
Betriebsspannung	15 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA
Gewinde	M8 x 1
Gehäusematerial	Kunststoff
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Auswertung	pnp Antivalenzer
Applikation	Digitalsignal
Funktionsauswahl	pnp
Schaltausgang	pnp (2x)
Schaltfrequenz	3500 Hz
Umgebungstemperatur Betrieb	-20 +70 °C
Schutzart	IP 67
Anschluss	Pigtail, Kupplung, M8, 4-polig
Anschluss 2	Pigtail, Stecker, M8, 3-polig

Weitere Informationen / Zubehör https://www.di-soric.com/202855