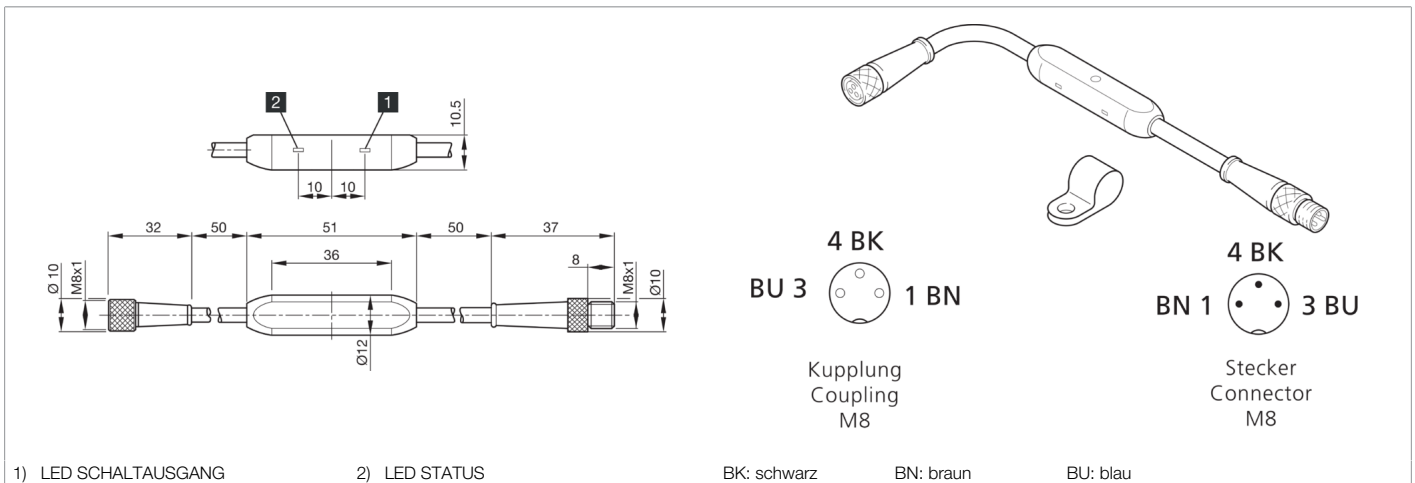


203161
**TKHM-Z/TSM-Z/UN
Funktionsadapter**

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


Funktion

Technische Daten (typ.)	+20°C, 24 V DC
Elektrische Merkmale	
Strombelastbarkeit	200 mA, kurzschlussfest
Betriebsspannung	10 ... 35 V DC
Leerlaufstrom (max.)	20 mA
Mechanische Merkmale	
Gewinde	M8 x 1
Gehäusematerial	Kunststoff
Zertifizierungen, Zulassungen	
Schutzklasse	III, Betrieb an Schutzkleinspannung
Allgemeine Merkmale	
Auswertung	nnp -> pnp Umsetzer
Applikation	Digitalsignal
Zeitverhalten	
Schaltfrequenz	5000 Hz
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur Betrieb	-20 ... +70 °C
Schutzart	IP 67



203161
TKHM-Z/TSM-Z/UN
Funktionsadapter

Technische Daten (typ.)

+20°C, 24 V DC

Elektrischer Anschluss

Anschluss

Pigtail, Kupplung, M8, 3-polig

Anschluss 2

Pigtail, Stecker, M8, 3-polig

Weitere Informationen / Zubehör

<https://www.di-soric.com/203161>