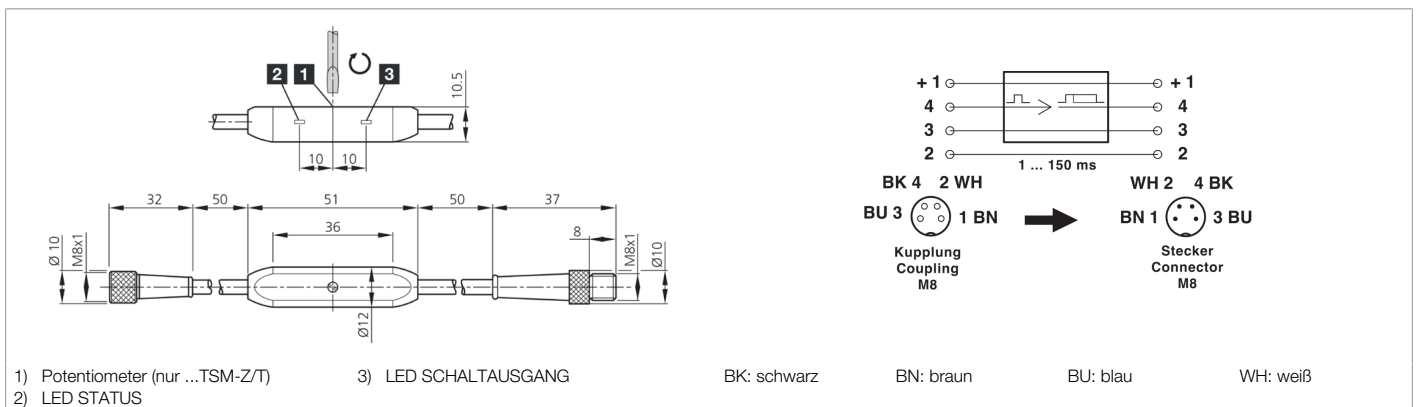


209541

TKHM-Z/TSM-Z/T4

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 | pnp Impulsverlängerer |
| Applikation | Digitalsignal |

Funktionsumfang

| | |
|------------------|-----|
| Funktionsauswahl | pnp |
|------------------|-----|

Ausgang, Eingang, Schnittstelle

| | |
|---------------|--------------------|
| Schaltausgang | pnp (1 ... 150 ms) |
|---------------|--------------------|

Zeitverhalten

| | |
|----------------|--------|
| Schaltfrequenz | 500 Hz |
|----------------|--------|

Umgebungsbedingungen

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Umgebungstemperatur Betrieb | -20 ... +70 °C |
| Schutzart | IP 67 |

 **209541****TKHM-Z/TSM-Z/T4****Funktionsadapter****Technische Daten (typ.)****+20°C, 24 V DC****Elektrischer Anschluss**

Anschluss

Pigtail, Kupplung, M8, 4-polig

Anschluss 2

Pigtail, Stecker, M8, 4-polig

Weitere Informationen / Zubehör**<https://www.di-soric.com/209541>**