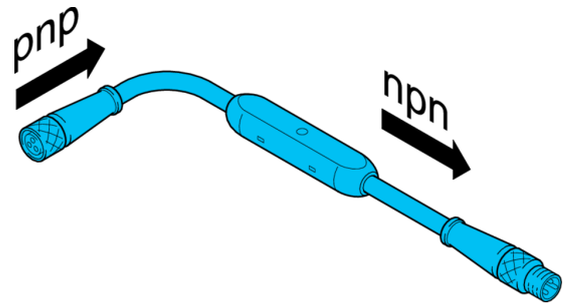


202851

TKHM-Z/TSM-Z/U

Adaptateurs multifonctions

- Approprié pour tout type de détecteurs standard
- Construction compacte
- Possibilité de montage ultérieur simple et rapide
- Résistance à la haute température
- LED d'indication du statut de signal de sortie



1) Potentiomètre (uniquement ...TSM-Z/T) 3) LED SORTIE DE COMMUTATION
2) LED STATUT

4 BK
BU 3 1 BN

Kupplung
Coupling
M8

4 BK
BN 1 3 BU

Stecker
Connector
M8

BK: noir BN: marron BU: bleu

| Fonction | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | |

| Caractéristiques techniques (type) | +20°C, 24 V DC |
|--|--|
| Intensité maximale admissible | 200 mA, Avec protection contre les court-circuits |
| Tension de service | 10 ... 35 V DC |
| Courant de marche à vide (max.) | 20 mA |
| Filetage | M8 x 1 |
| Matériau du boîtier | Plastique |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Principe de fonctionnement | Convertisseur pnp -> npn |
| Particularités | Écrou métallique |
| Application | Signal numérique |
| Sélection de fonctions | pnp |
| Sortie de commutation | npn |
| Fréquence de commutation | 5.000 Hz |
| Température ambiante de fonctionnement | -20 ... +70 °C |
| Indice de protection | IP 67 |
| Raccordement | Câble / Connecteur femelle, M8, 3 pôles |
| Raccordement 2 | Câble / Connecteur, M8, 3 pôles |

Plus d'informations/d'accessoires <https://www.di-soric.com/202851>