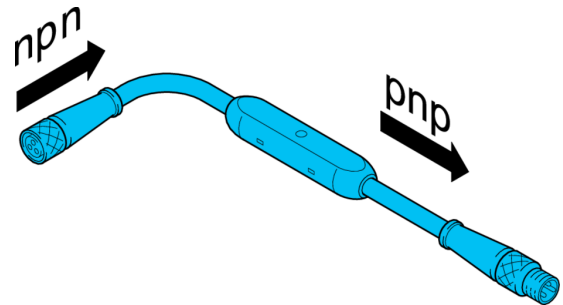




**203161**  
**TKHM-Z/TSM-Z/UN**  
**Adaptateurs multifonctions**

- 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 npn -> pnp
Particularités	Écrou métallique
Application	Signal numérique
Sélection de fonctions	npn
Sortie de commutation	pnp
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/203161>