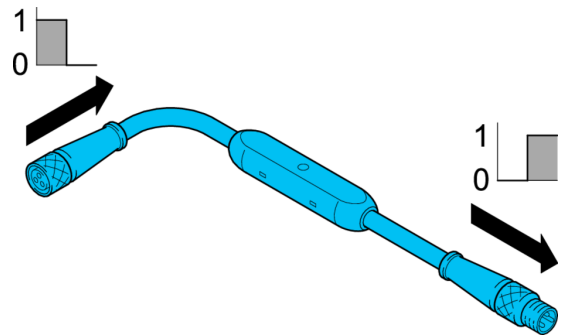




202854
VKHM-Z/VSM-Z/I
Adaptateurs multifonctions

- 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
 n.c.
 Kupplung
 Coupling
 M12

BK 4 3 BU
 BN 1 n.c.
 Stecker
 Connector
 M12

BK: noir BN: marron BU: bleu

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

| Caractéristiques techniques (typ) | +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 | M12 x 1 |
| Matériau du boîtier | Plastique |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Évaluation | Inverseur pnp |
| Application | Signal numérique |
| Sélection de fonctions | pnp |
| Sortie de commutation | pnp |
| Fréquence de commutation | 3500 Hz |
| Température ambiante de fonctionnement | -20 ... +70 °C |
| Indice de protection | IP 67 |
| Raccordement | Pigtail, Couplage, M12, 3 pôles |
| Raccordement 2 | Pigtail, Connecteur, M12, 3 pôles |

Plus d'informations/d'accessoires <https://www.di-soric.com/202854>