

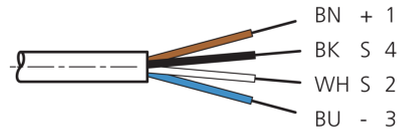
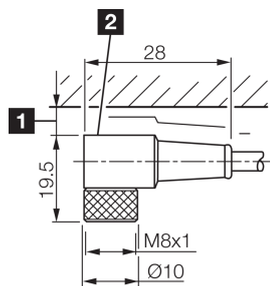


201716

TKHM-W-5/4

Câble de raccordement

- Convient aux chaînes porte-câbles
- Anneau d'accouplement métallique solide
- Gaine PU robuste
- Construction flexible des torons
- Bonnes propriétés d'isolation
- Indice de protection élevé
- Contacts à fiches dorés



1) Espace de montage à partir du bord supérieur du connecteur 2) LED (2x) uniquement pour TKHM-W-... / LP

BK: noir

BN: marron

BU: bleu

WH: blanc

Fonction

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----------|--|
| | | | | | | | | | | CE | UK CA | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----------|--|

Caractéristiques techniques (typ)

| | |
|--|--|
| Tension de service | 50 V AC / 60 V DC |
| Longueur | 5.000 mm |
| Diamètre | Ø 4,5 mm (Diamètre) |
| Filetage | M8 x 1 |
| Matériau du câble | PUR |
| Valeurs de chaînes porte-câbles | 45 mm (Rayon de courbure min.) |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Conception | Extrémité de câble angulaire/ouverte |
| Particularités | Écrou métallique |
| Convient aux chaînes porte-câbles | Oui |
| LED Anzeige | Non |
| Température ambiante de fonctionnement | -25 ... +85 °C (en mouvement, Fixe) |
| Indice de protection | IP 65 / IP 66K / IP 67 |
| Raccordement | Connecteur femelle, M8, 4 pôles, Codage A |
| Section | 0,25 mm ² (4 x) |

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/201716>