

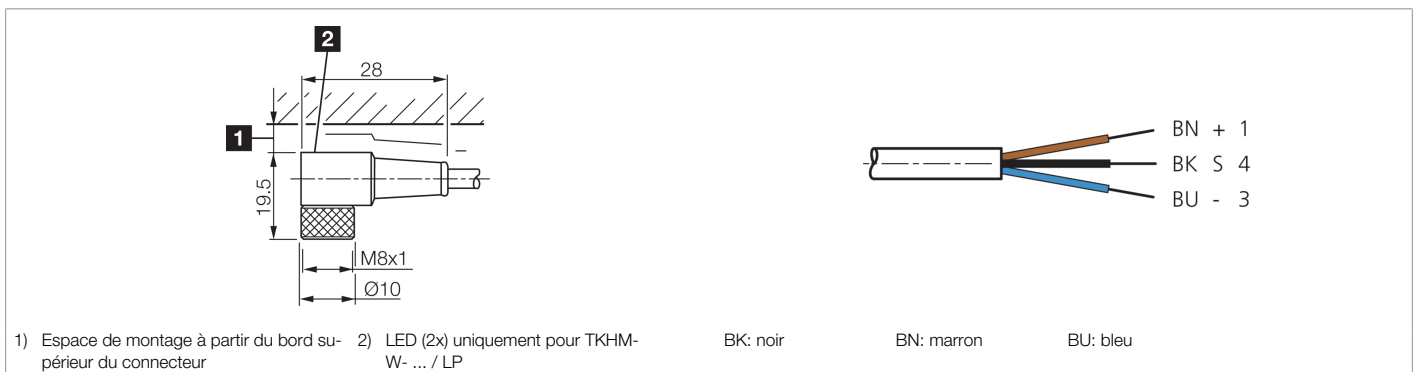


203501

TKPM-W-2.5/LP

Câble de raccordement

- Matériau de câble en PVC pour des applications dans des pièces humides ou sous l'eau
- LED pour tension de service et statut de commutation
- Anneau d'accouplement métallique solide
- Construction flexible des torons
- Bonnes propriétés d'isolation
- Indice de protection élevé
- Contacts à fiches dorés



Fonction												

Caractéristiques techniques (typ)	
Tension de service	< 30 V DC
Longueur	2.500 mm
Diamètre	Ø 4,5 mm (Diamètre)
Filetage	M8 x 1
Matériau du câble	PVC
Classe de protection	III, utilisation en très basse tension de sécurité
Conception	Extrémité de câble angulaire/ouverte
Particularités	Écrou métallique
LED Anzeige	Oui
Température ambiante de fonctionnement	-5 ... +80 °C (en mouvement, Fixe)
Indice de protection	IP 67
Raccordement	Connecteur femelle, M8, 3 pôles, Codage A
Section	0,25 mm ² (3 x)

Plus d'informations/d'accessoires <https://www.di-soric.com/203501>