

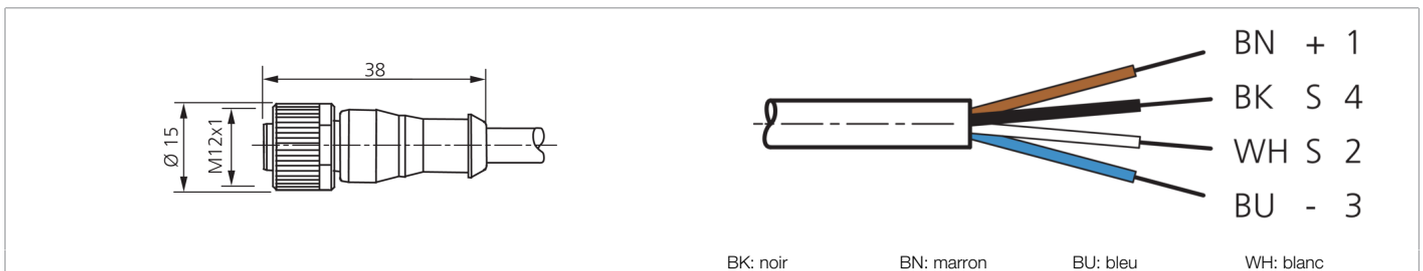


201872

VKHM-Z-2.5/4/LP

Câble de raccordement

- LED pour tension de service et statut de commutation
- 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



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

| Caractéristiques techniques (type) | +20°C, 24 V DC |
|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tension de service | < 31 V DC |
| Longueur | 2.500 mm |
| Diamètre | Ø 5,2 mm (Diamètre) |
| Filetage | M12 |
| Matériau | <ul style="list-style-type: none"> ■ PUR (Câble) ■ PUR (Connecteur) |
| Valeurs de chaînes porte-câbles | <ul style="list-style-type: none"> ■ > 2 Mio. (Cycles de pliage) ■ 80 mm (Rayon de courbure min.) |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Conception | Extrémité de câble droite/ouverte |
| Particularités | Écrou métallique |
| Convient aux chaînes porte-câbles | Oui |
| LED Anzeige | Oui |
| Température ambiante de fonctionnement | -5 ... +80 °C (en mouvement, Fixe) |
| Indice de protection | IP 67 (À un couple de serrage de 0,6 Nm) |
| Raccordement | Connecteur femelle, M12, 4 pôles |
| Section | 0,34 x 0,34 mm (4 x) |
| Plus d'informations/d'accessoires | https://www.di-soric.com/201872 |