

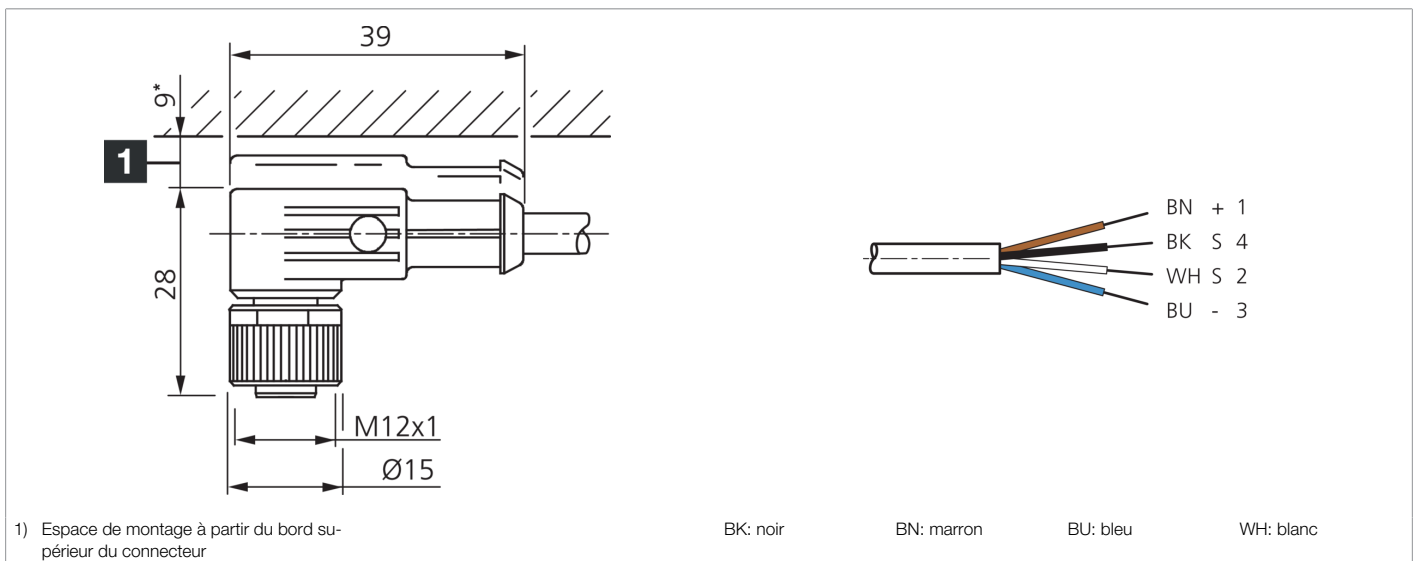


204450

VKHM-W-5/4-A

Câble de raccordement

- Anneau d'accouplement métallique solide
- Construction flexible des torons
- Gaine PU robuste
- Bonnes propriétés d'isolation
- Résistance aux produits chimiques



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

| Caractéristiques techniques (typ) | +20°C, 24 V DC |
|--|---|
| Tension de service | < 60 V AC/DC |
| Longueur | 5.000 mm |
| Filetage | M12 |
| Matériau | Connecteur TPU / Câble PUR (Câble) |
| Valeurs de chaînes porte-câbles | <ul style="list-style-type: none"> ■ > 5 Mio. (Cycles de pliage) ■ 10 x Ø (Rayon de courbure min.) |
| Classe de protection | III, utilisation en très basse tension de sécurité |
| Conception | Extrémité de câble angulaire/ouverte |
| Particularités | Blindé, Écrou métallique |
| Convient aux chaînes porte-câbles | Oui |
| Température ambiante de fonctionnement | -25 ... +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, 4 x 0,34 mm ² |

| Plus d'informations/d'accessoires | https://www.di-soric.com/204450 |
|-----------------------------------|---|
|-----------------------------------|---|