

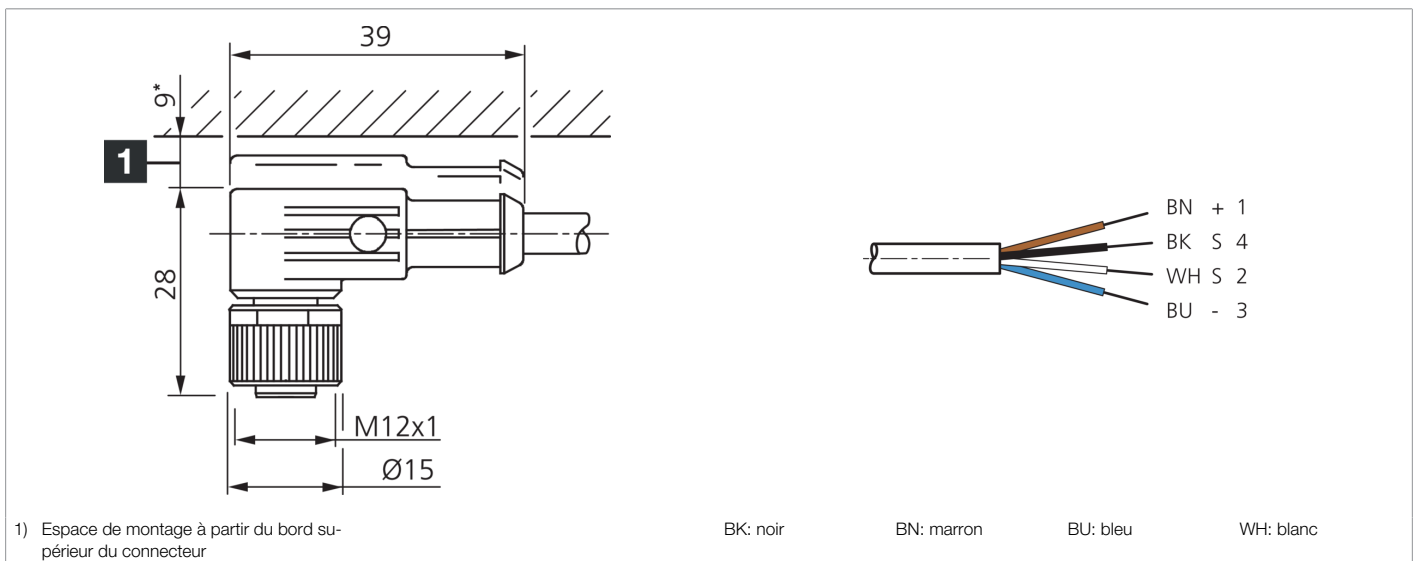


204241

VKHM-W-15/4

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



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

| Caractéristiques techniques (typ)      |  |
|--|--|
| Tension de service                     | < 250 V AC/DC                                      |
| Longueur                               | 15.000 mm  |
| Diamètre                               | Ø 5,2 mm (Diamètre)                                |
| Filetage                               | M12  |
| Matériau du câble                      | PUR  |
| Valeurs de chaînes porte-câbles        | 80 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 | -5 ... +80 °C (en mouvement, Fixe)                 |
| Indice de protection                   | IP 67  |
| Raccordement                           | Connecteur femelle, M12, 4 pôles, Codage A         |
| Section                                | 0,34 mm <sup>2</sup> (4 x)                         |

| Plus d'informations/d'accessoires | <a href="https://www.di-soric.com/204241">https://www.di-soric.com/204241</a> |
|-----------------------------------|---|
|-----------------------------------|---|