

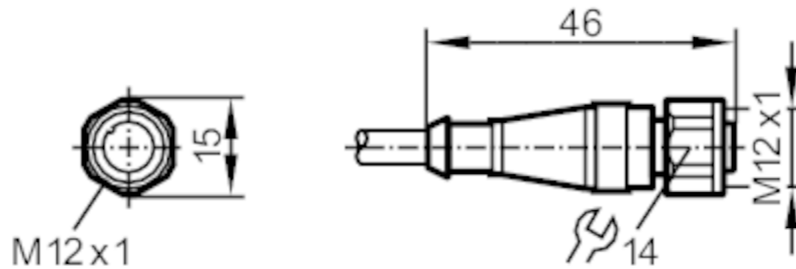
# E10955



## Câble avec prise femelle

ADOGH050VAS0010E05

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



### Application

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Système       | Sans silicone; contacts dorés |
| Sans silicone | oui                           |

### Données électriques

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Tension d'alimentation [V]  | < 30 AC / < 36 DC |
| Courant de sortie total [A] | 4                 |

### Conditions d'utilisation

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Température ambiante [°C] | -25...100 |
| Protection                | IP 68     |

### Données mécaniques

|                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| Dimensions [mm]       | 15 x 15 x 46         |
| Matières              | PVC                  |
| Matière du corps      | PVC                  |
| Matière bague moletée | inox (1.4404 / 316L) |

### Remarques

|          |          |
|----------|----------|
| Quantité | 1 pièces |
|----------|----------|

# E10955



## Câble avec prise femelle

ADOGH050VAS0010E05

### Raccordement électrique

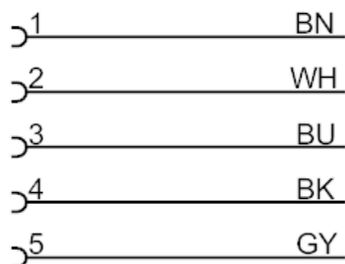
Câble: 10 m, PVC, orange, Ø 5,6 mm; 5 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### Raccordement électrique - Prise

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PVC; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Contacts: dorées; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



### Raccordement



#### Couleurs des fils conducteurs :

|      |       |
|------|-------|
| BK = | noir  |
| BN = | brun  |
| BU = | bleu  |
| GY = | gris  |
| WH = | blanc |