

E10663



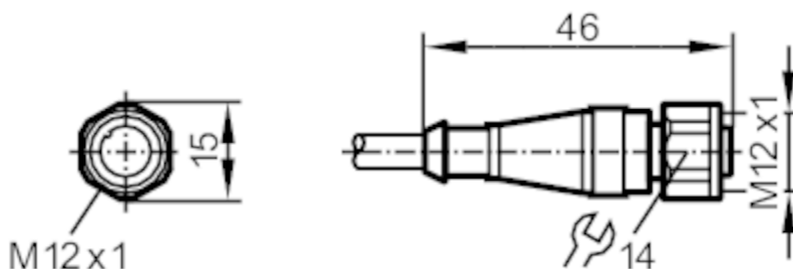
Câble avec prise femelle

ADOGH040VAS0010E04

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

Article de remplacement: EVT002

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



| Application | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Système | Sans silicone; contacts dorés |
| Sans silicone | oui |
| Données électriques | |
| Tension d'alimentation [V] | < 250 AC / < 300 DC |
| Courant de sortie total [A] | 4 |
| Conditions d'utilisation | |
| Température ambiante [°C] | -25...100 |
| Protection | IP 68; IP 69K |
| 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 |

E10663



Câble avec prise femelle

ADOGH040VAS0010E04

Raccordement électrique

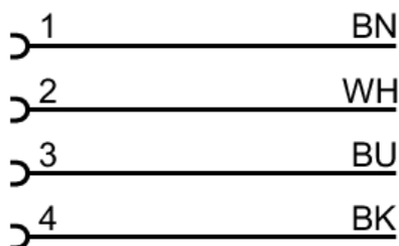
Câble: 10 m, PVC, orange, Ø 5,3 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

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 |
| WH = | blanc |