



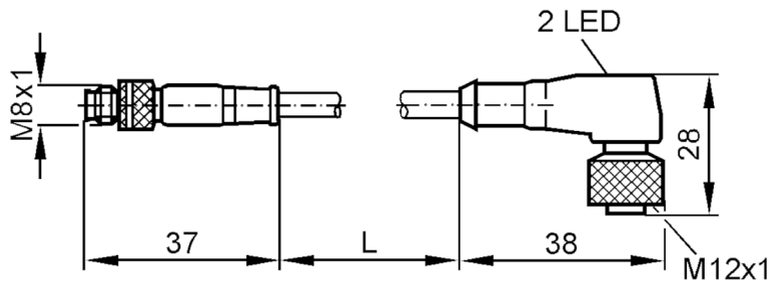
Câble de connexion

VDOAH032MSS00,3H03STGF030MSS

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

Article de remplacement: EVC250

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



Application

| | |
|----------------------------|--|
| Caractéristique spécifique | Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés |
| Sans silicone | oui |

Données électriques

| | | |
|-------------------------|-----|------------|
| Tension d'alimentation | [V] | 10...30 DC |
| Classe de protection | | III |
| Courant de sortie total | [A] | 3 |

Sorties

| | |
|-------------|-----|
| Technologie | PNP |
|-------------|-----|

Conditions d'utilisation

| | | |
|----------------------|------|----------|
| Température ambiante | [°C] | -25...85 |
| Indice de protection | | IP 68 |

Données mécaniques

| | |
|----------------------|-----------------|
| Matières | PUR |
| Matière du corps | PUR |
| Matière écrou moleté | laiton, nickelé |

Afficheurs / éléments de service

| | | |
|------------|---------------------|----------------|
| Indication | état de commutation | 1 x LED, jaune |
| | fonctionnement | 1 x LED, vert |

E11346



Câble de connexion

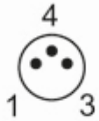
VDOAH032MSS00,3H03STGF030MSS

Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

Raccordement électrique - connecteur

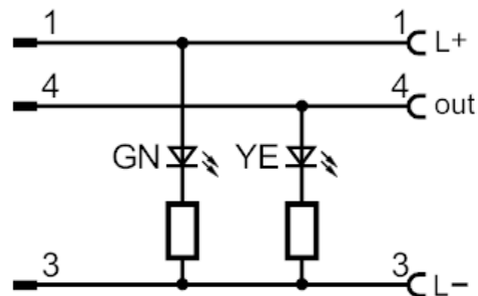
Connecteur: 1 x M8, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,6...0,7 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,3 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, coudé; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm

