

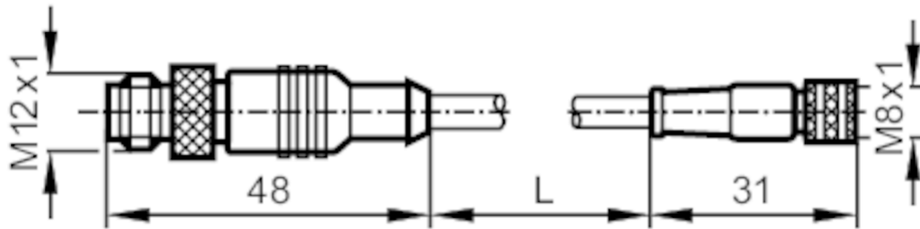
# E11211



## Câble de connexion

VDOGF040MSS0002H04STGH040MSS

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



### Application

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

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	< 60 AC / < 75 DC
Classe de protection	III
Courant de sortie total [A]	3

### 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

### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

# E11211



## Câble de connexion

VDOGF040MSS0002H04STGH040MSS

### Raccordement électrique - connecteur

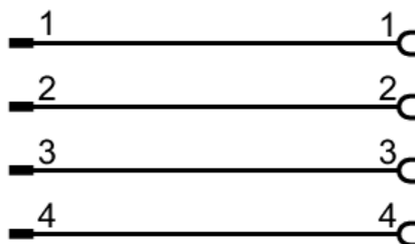
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



### Raccordement électrique

Câble: 2 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,4 mm; 4 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm)

### Raccordement



### Raccordement électrique - Connecteur femelle

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

