

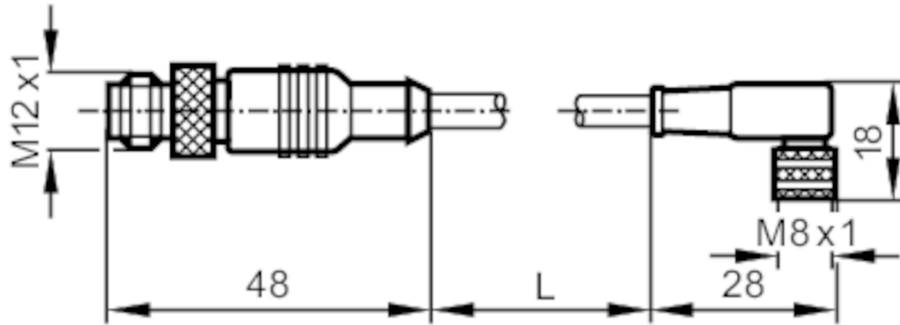
E11213



Câble de connexion

VDOAF040MSS0002H04STGH040MSS

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

E11213



Câble de connexion

VDOAF040MSS0002H04STGH040MSS

Raccordement électrique - connecteur

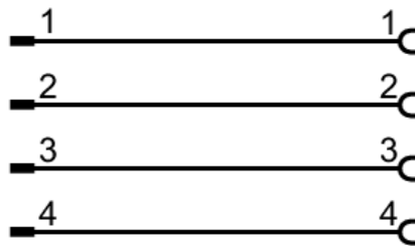
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 2 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,4 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

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

