

E11582



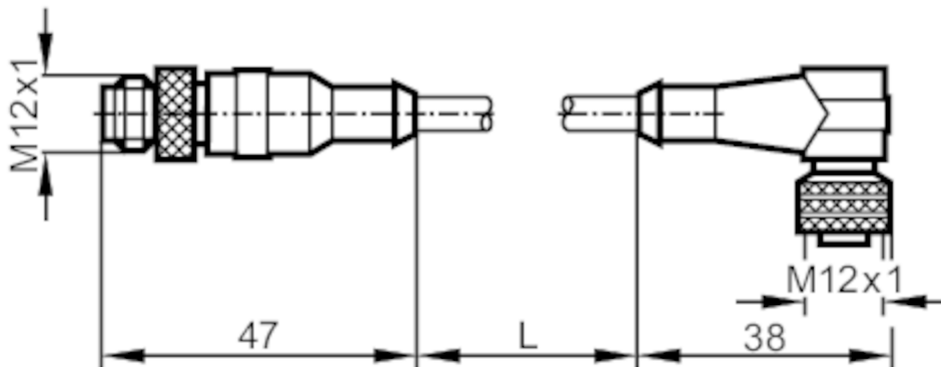
Câble de connexion

VDOAH040MSS01,5H04STGH040MSS

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

Article de remplacement: EVC110

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]	< 250 AC / < 300 DC
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
-------------------	----------

E11582



Câble de connexion

VDOAH040MSS01,5H04STGH040MSS

Raccordement électrique - connecteur

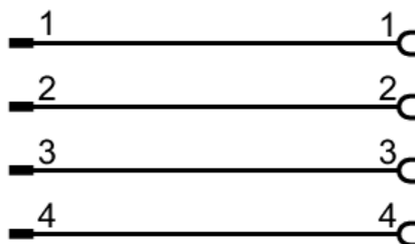
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 1,5 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm² (32 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

