

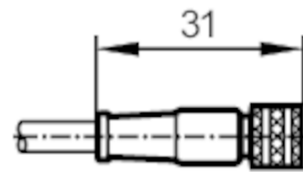
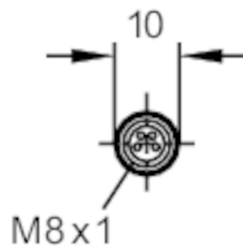
Câble avec prise femelle

ADOGF040MSS0010H04

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

Article de remplacement: EVC152

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]	< 60 AC / < 75 DC
Classe de protection	III
Courant de sortie total [A]	3

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...80
Indice de protection	IP 68

Données mécaniques

Poids [g]	266,8
Dimensions [mm]	10 x 10 x 31
Matières	PUR
Matière du corps	PUR
Matière écrou moleté	laiton, nickelé

Remarques

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

E11198



Câble avec prise femelle

ADOGF040MSS0010H04

Raccordement électrique

Câble: 10 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5 mm; 4 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

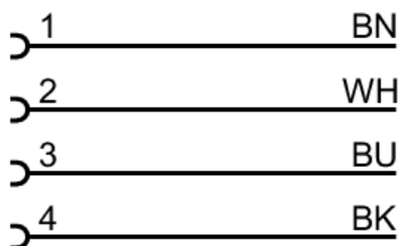
Raccordement électrique - Connecteur femelle

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

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



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BK = noir
BN = brun
BU = bleu
WH = blanc