E11199

Câble avec prise femelle

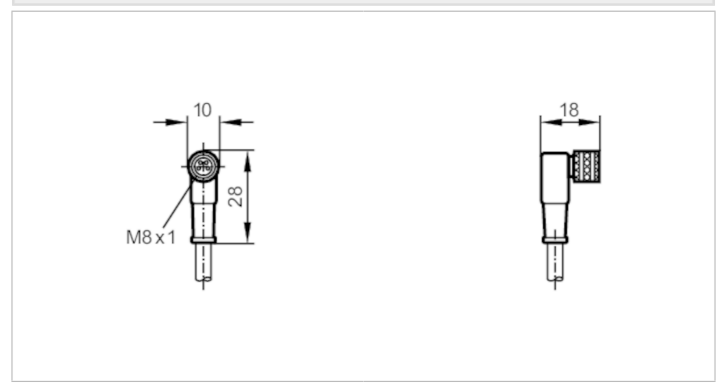




Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: EVC153

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]	-2580
Indice de protection		IP 68
Données mécaniques		
Matières		PUR
Matière du corps		PUR
Matière écrou moleté		laiton, nickelé
Remarques		
Unité d'emballage		1 pièces

E11199

Câble avec prise femelle

ADOAF040MSS0002H04



Raccordement électrique

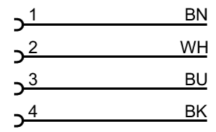
Câble: 2 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5 mm; 4×0.25 mm² ($32 \times Ø 0.1$ mm)

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 Connecteur: 1 x M8, coudé; 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