E12007

Câble avec prise femelle

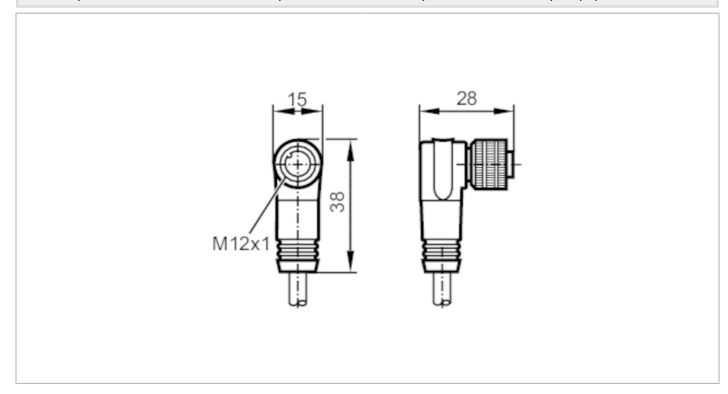
ADOAH040MSS0002K04



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

Article de remplacement: EVC541

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



Application		
Caractéristique spécifique		Sans silicone; contacts dorés; câble blindé
Sans silicone		oui
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	< 50 AC / < 60 DC
Classe de protection		III
Courant de sortie total	[A]	4
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-2590
Indice de protection		IP 67
Données mécaniques		
Poids	[g]	88,8
Dimensions	[mm]	28 x 15 x 38
Matières		TPU
Matière du corps		TPU
Matière écrou moleté		laiton, nickelé
Remarques		
Unité d'emballage		1 pièces

E12007

Câble avec prise femelle

ADOAH040MSS0002K04



Raccordement électrique

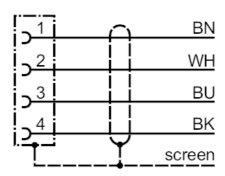
Câble: 2 m, PUR, noir, Ø 4,8 mm, blindé; 4 x 0,25 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, coudé; codage: A; Corps: TPU; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm; Prolongateur blindé: blindage raccordé



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

 BK =
 noir

 BN =
 brun

 BU =
 bleu

 WH =
 blanc