Câble de connexion

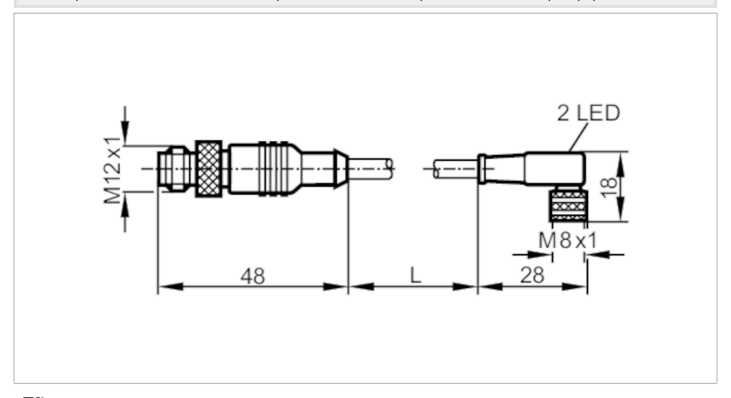




Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives

Article de remplacement: EVC225

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



c**71**°us

Application				
Caractéristique spécifique		Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés		
Sans silicone		oui		
Données électriques				
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC		
Classe de protection		III		
Courant de sortie total	[A]	3		
Sorties				
Technologie		PNP		
Conditions d'utilisation				
Température ambiante	[°C]	-2585		
Indice de protection		IP 68		
Données mécaniques				
Matières		PUR		
Matière du corps		PUR		
Matière écrou moleté		laiton, nickelé		
Afficheurs / éléments de service				
Indication		état de commutation	1 x LED, jaune	
		fonctionnement	1 x LED, vert	

E11386

Câble de connexion





Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

Raccordement électrique - connecteur

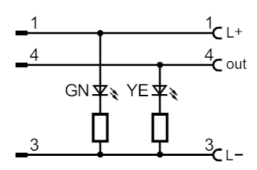
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,3 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

Raccordement



Raccordement électrique - Buchse



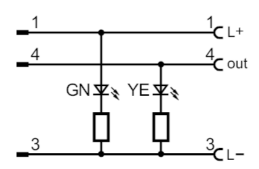
E11386

Câble de connexion

VDOAF032MSS00,3H03STGH030MSS



Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

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