E11463

Câble de connexion

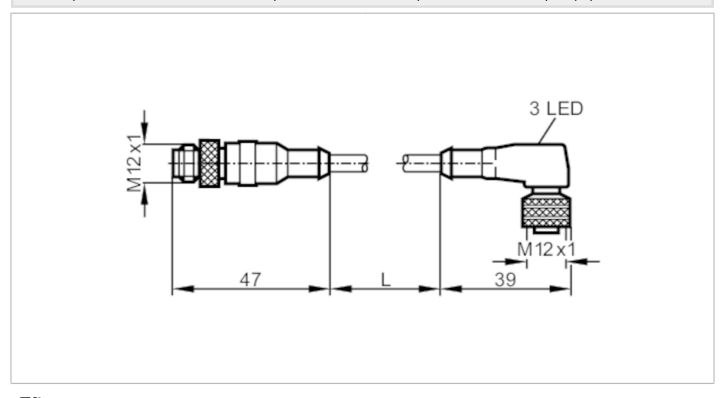
VDOAH043MSS0001H04STGH040MSS



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

Article de remplacement: EVC022

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



c**71**°us

Application				
Caractéristique spécifique		Sans silio	cone; Sans halogène; contacts dorés	
Sans silicone			oui	
Données électriques				
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC		
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 ser	vice			
Indication		état de commutation	2 x LED, jaune	
		fonctionnement	1 x LED, vert	

E11463

Câble de connexion





Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

Raccordement électrique

Câble: 1 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,7 mm; 4×0.34 mm² ($42 \times Ø 0.1$ mm)

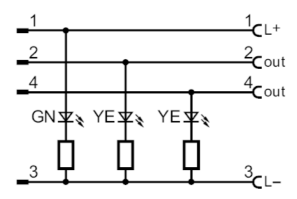
Raccordement électrique - connecteur

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



Raccordement électrique

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

