E11390

Câble de connexion

VDOAF032MSS0005H03STGH030MSS



Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives 2 LED M8 x1 48

c**71.**'us

Application			
Système		Sans silicor	ne; 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
Protection			IP 68
Données mécaniques			
Matières			PUR
Matière du corps			PUR
Matière bague moletée		laiton, nickelé	
Afficheurs / éléments de s	service		
Indication		Indication de commutation	1 x LED, jaune
		Disponibilité	1 x LED, vert
Remarques			
Quantité		1 pièces	

E11390

Câble de connexion





Raccordement électrique - connecteur

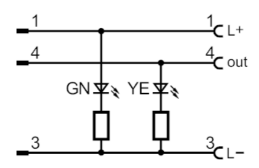
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: dorées; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 5 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,1 mm; 3 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm)

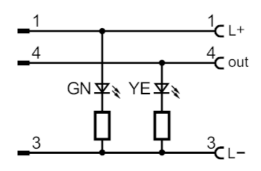
Raccordement



Raccordement électrique - Buchse



Raccordement



E11390

Câble de connexion

VDOAF032MSS0005H03STGH030MSS



Raccordement électrique - Prise

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