



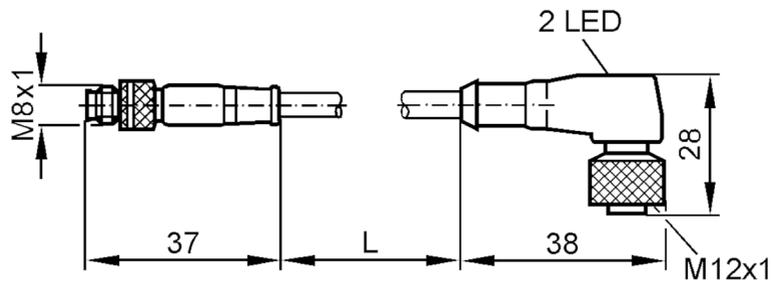
Câble de connexion

VDOAH032MSS00,3H03STGF030MSS

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

Article de remplacement: EVC250

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



Application

Système	Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés
Sans silicone	oui

Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	10...30 DC
Classe de protection		III
Courant de sortie total	[A]	3

Sorties

Technologie	PNP
-------------	-----

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...85
Protection		IP 68

Données mécaniques

Matières	PUR
Matière du corps	PUR
Matière bague moletée	laiton, nickelé

Afficheurs / éléments de service

Indication	Indication de commutation	1 x LED, jaune
	Disponibilité	1 x LED, vert

E11346



Câble de connexion

VDOAH032MSS00,3H03STGF030MSS

Remarques

Quantité 1 pièces

Raccordement électrique - connecteur

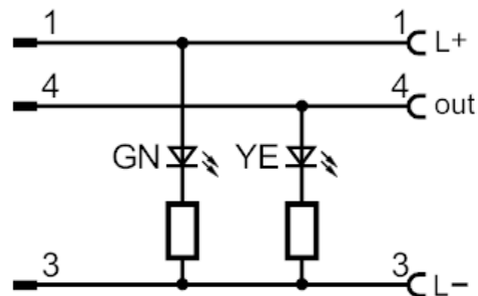
Connecteur: 1 x M8, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: dorées; Couple de serrage: 0,6...0,7 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,3 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Raccordement



Raccordement électrique - Prise

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

