



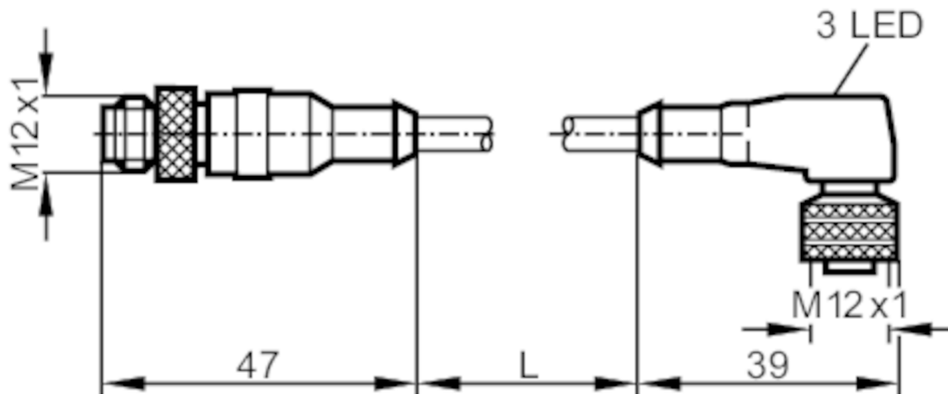
## Câble de connexion

VDOAH032MSS0001H03STGH030MSS

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

Article de remplacement: EVC052

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



### Application

Caractéristique spécifique	Sans silicone; contacts dorés
Sans silicone	oui

### Données électriques

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

### Sorties

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

### Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...80
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

# E11413



## Câble de connexion

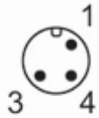
VDOAH032MSS0001H03STGH030MSS

### Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

### Raccordement électrique - connecteur

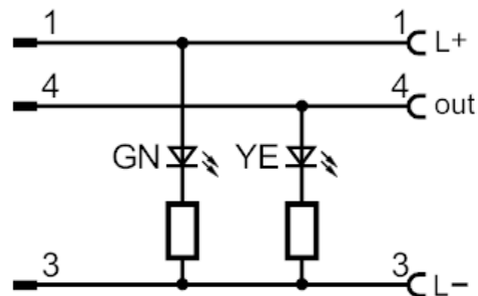
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



### Raccordement électrique

Câble: 1 m, PUR, noir, Ø 4,3 mm; 3 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### 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

