

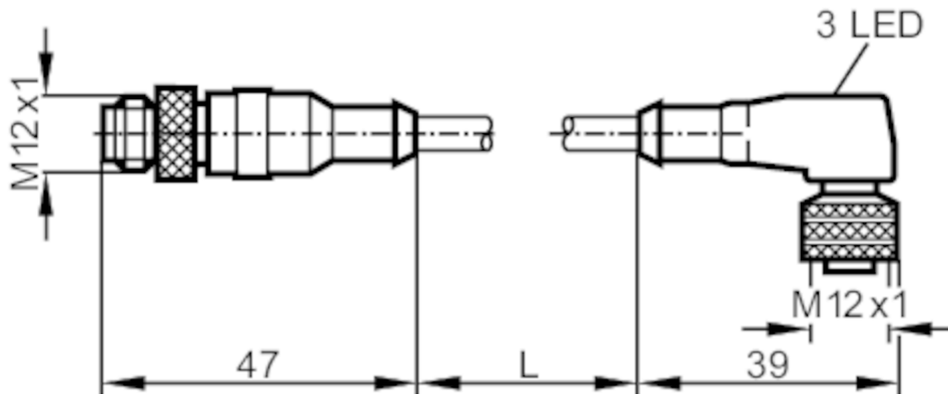
E11462



Câble de connexion

VDOAH043MSS00,6H04STGH040MSS

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



Application

Caractéristique spécifique

Sans silicone; Sans halogène; 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...85

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

2 x LED, jaune

fonctionnement

1 x LED, vert

Remarques

Unité d'emballage

1 pièces

E11462



Câble de connexion

VDOAH043MSS00,6H04STGH040MSS

Raccordement électrique - connecteur

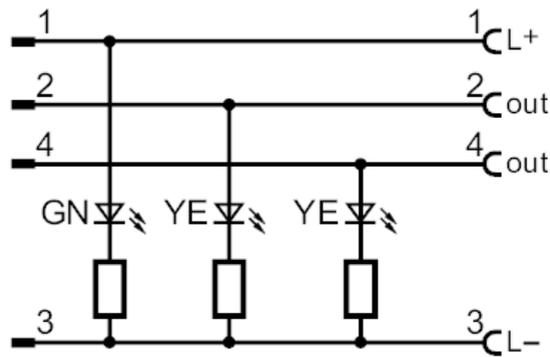
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,6 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm² (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

