



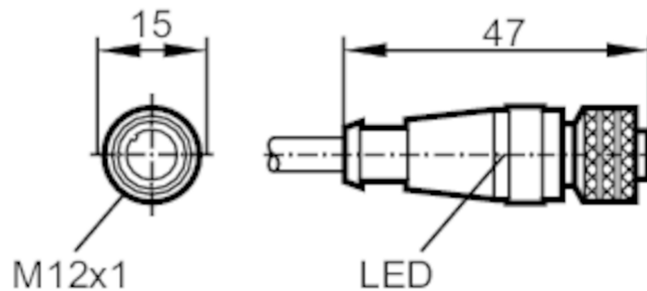
Câble avec prise femelle

ADOGH042MSS0005A04

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

Article de remplacement: EVC645

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



Application

Caractéristique spécifique Sans halogène

Données électriques

Tension d'alimentation [V] 10...30 DC

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -25...80

Indice de protection IP 67

Données mécaniques

Poids [g] 163

Dimensions [mm] 15 x 15 x 47

Matières PUR transparent

Matière du corps PUR, transparent

Afficheurs / éléments de service

Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
	fonctionnement	1 x LED, vert

Remarques

Unité d'emballage 1 pièces

E10827



Câble avec prise femelle

ADOGH042MSS0005A04

Raccordement électrique

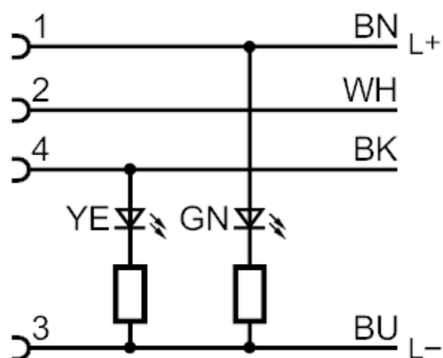
Câble: 5 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 4,8 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR, transparent; Couple de serrage: 0,5 Nm



Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun
BK = noir
BU = bleu
WH = blanc