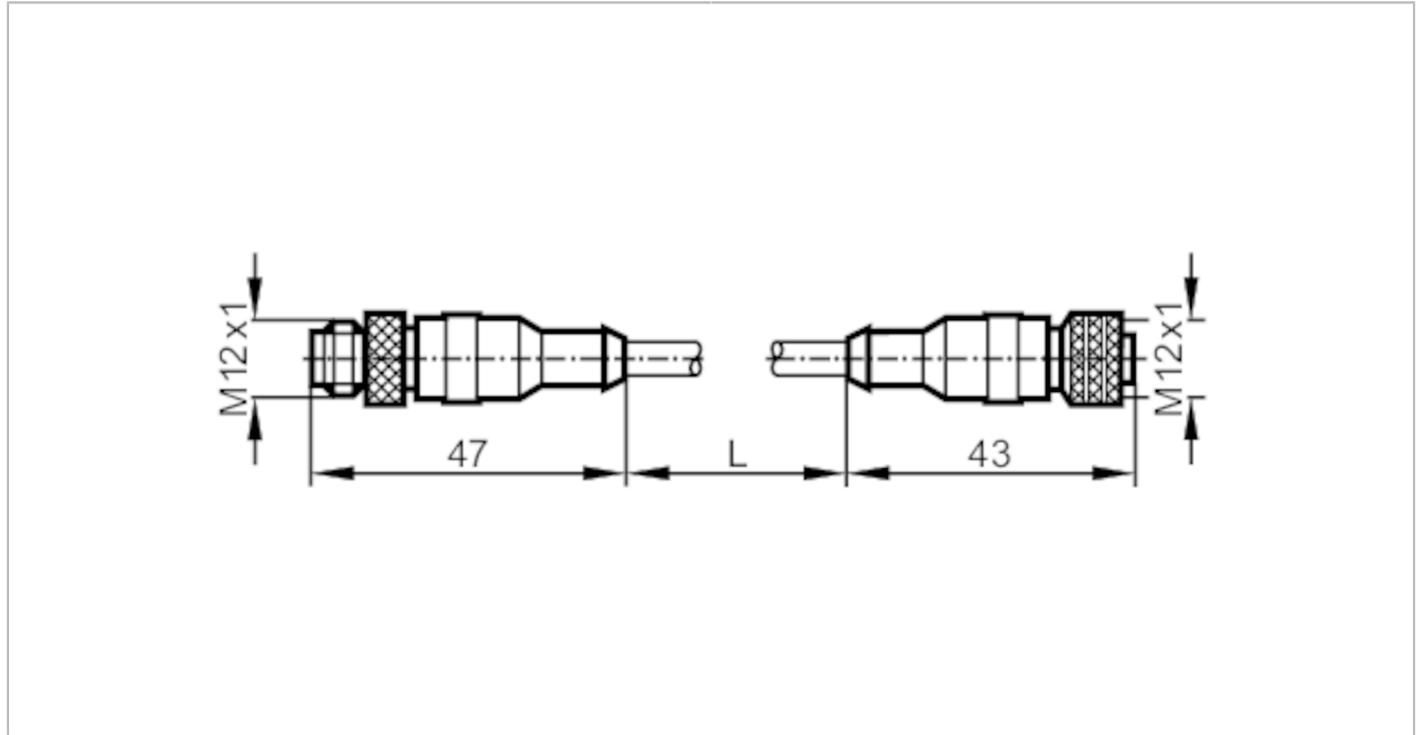


E12572



Câble de raccordement pour lampes de signalisation avec connecteurs à 8 pôles

VDOGH080MSS0001H04STGH040MSS



Application	
Caractéristique spécifique	Sans halogène
Application	câble pour le raccordement d'une lampe de signalisation DV13xx & DV15xx à un maître IO-Link
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	< 30 AC / < 36 DC
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-25...80
Indice de protection	IP 68
Données mécaniques	
Poids [g]	51
Matières	PUR
Matière du corps	PUR
Matière écrou moleté	laiton, nickelé
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

E12572



Câble de raccordement pour lampes de signalisation avec connecteurs à 8 pôles

VDOGH080MSS0001H04STGH040MSS

Raccordement électrique - connecteur

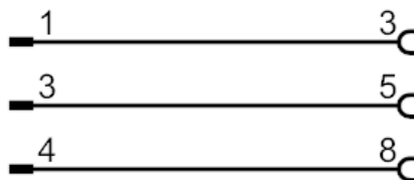
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PUR; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 1 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 6,8 mm; 3 x 0,25 mm²

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

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

