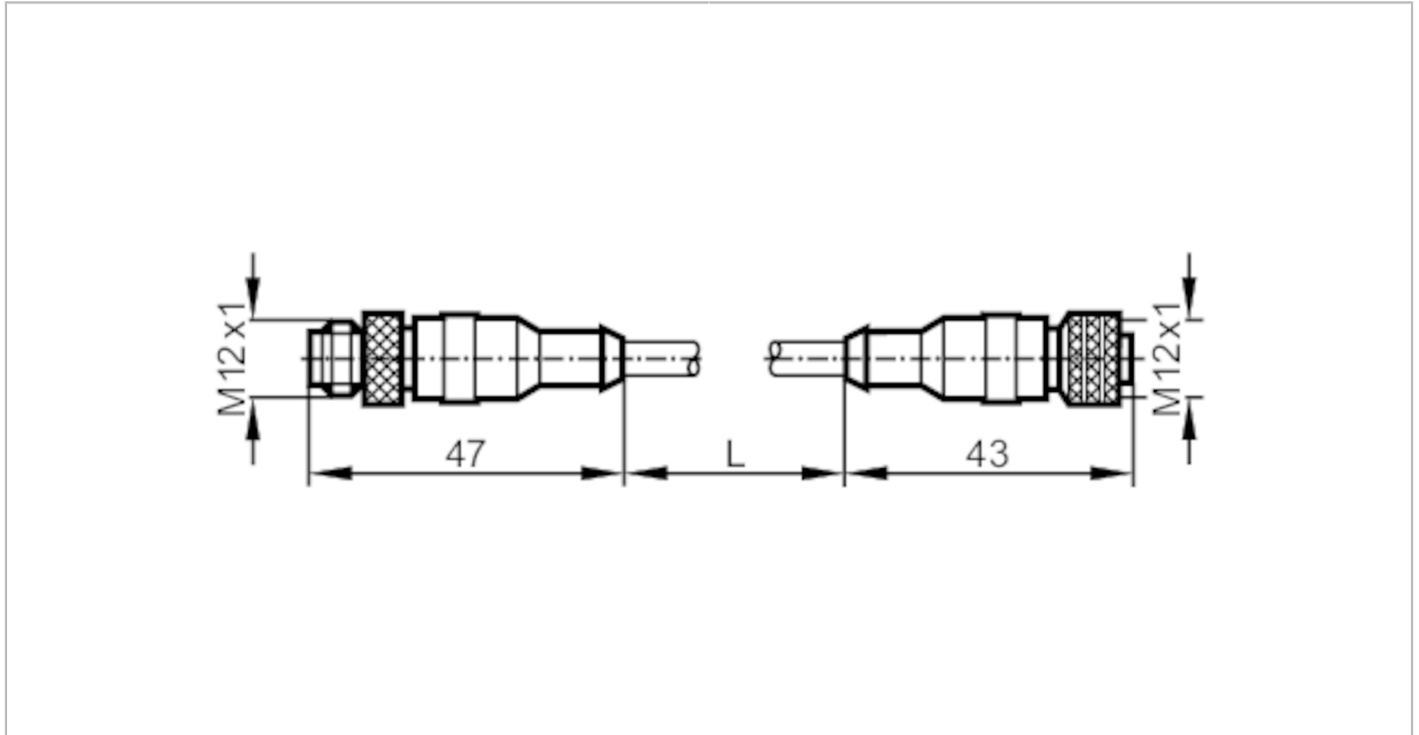


E18317



Câble de connexion

VDOGH040MKS0005E04STGH040MKS



Application	
Caractéristique spécifique	Sans silicone; Sans halogène; contacts dorés
Sans silicone	oui
Données électriques	
Tension d'alimentation [V]	< 250 AC / < 300 DC
Courant de sortie total [A]	3
Conditions d'utilisation	
Température ambiante [°C]	-25...85
Indice de protection	IP 68
Données mécaniques	
Poids [g]	204,116
Matières	PVC
Matière du corps	PVC
Matière écrou moleté	zinc, recouvert epoxyd
Remarques	
Unité d'emballage	1 pièces

E18317



Câble de connexion

VDOGH040MKS0005E04STGH040MKS

Raccordement électrique - connecteur

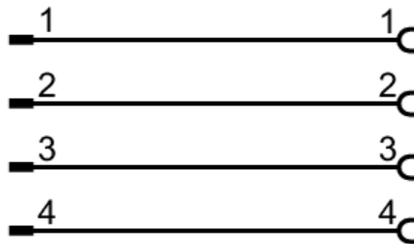
Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PVC; Verrouillage: zinc, recouvert epoxyd; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm



Raccordement électrique

Câble: 0,3 m, PVC, Sans halogène, jaune, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, droit; codage: A; Corps: PVC; Verrouillage: zinc, recouvert epoxyd; Contacts: doré; Couple de serrage: 0,7...0,9 Nm

