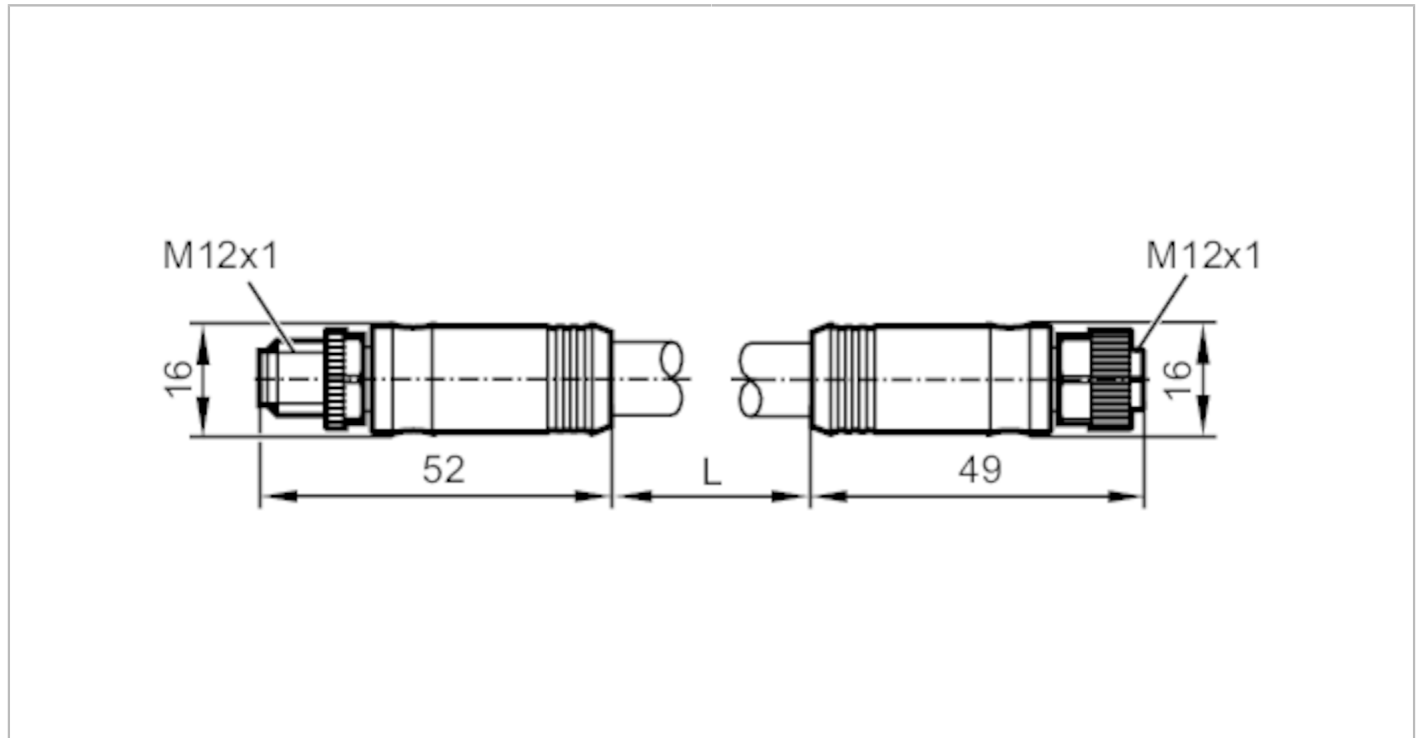


E12654



Câble de connexion

VDOGX050MSS0002H05STGH005MSS



| Application | |
|---|------------------------------|
| Caractéristique spécifique | contacts dorés |
| Version | Câble de puissance, codage L |
| Données électriques | |
| Tension d'alimentation [V] | 64 DC |
| Courant de sortie total [A] | 16 |
| Conditions d'utilisation | |
| Température ambiante [°C] | -40...90 |
| Indice de protection | IP 67 |
| Données mécaniques | |
| Poids [g] | 470,1 |
| Matières | PP |
| Matière du corps | TPE |
| Matière écrou moleté | laiton, nickelé |
| Remarques | |
| Unité d'emballage | 1 pièces |
| Raccordement électrique | |
| Câble: 2,0 m, PUR, noir, Ø 11,3 mm; 5 x 2,5 mm ² | |
| Raccordement électrique - connecteur | |
| Connecteur: 1 x M12, droit; Corps: TPE; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré | |

E12654



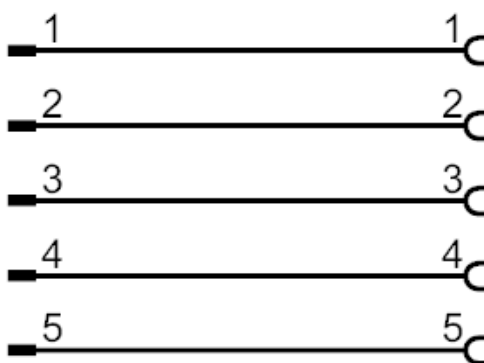
Câble de connexion

VDOGX050MSS0002H05STGH005MSS



Raccordement électrique - 2

Raccordement



Raccordement électrique - Connecteur femelle

Connecteur: 1 x M12, droit; Corps: TPE; Verrouillage: laiton, nickelé; Contacts: doré

