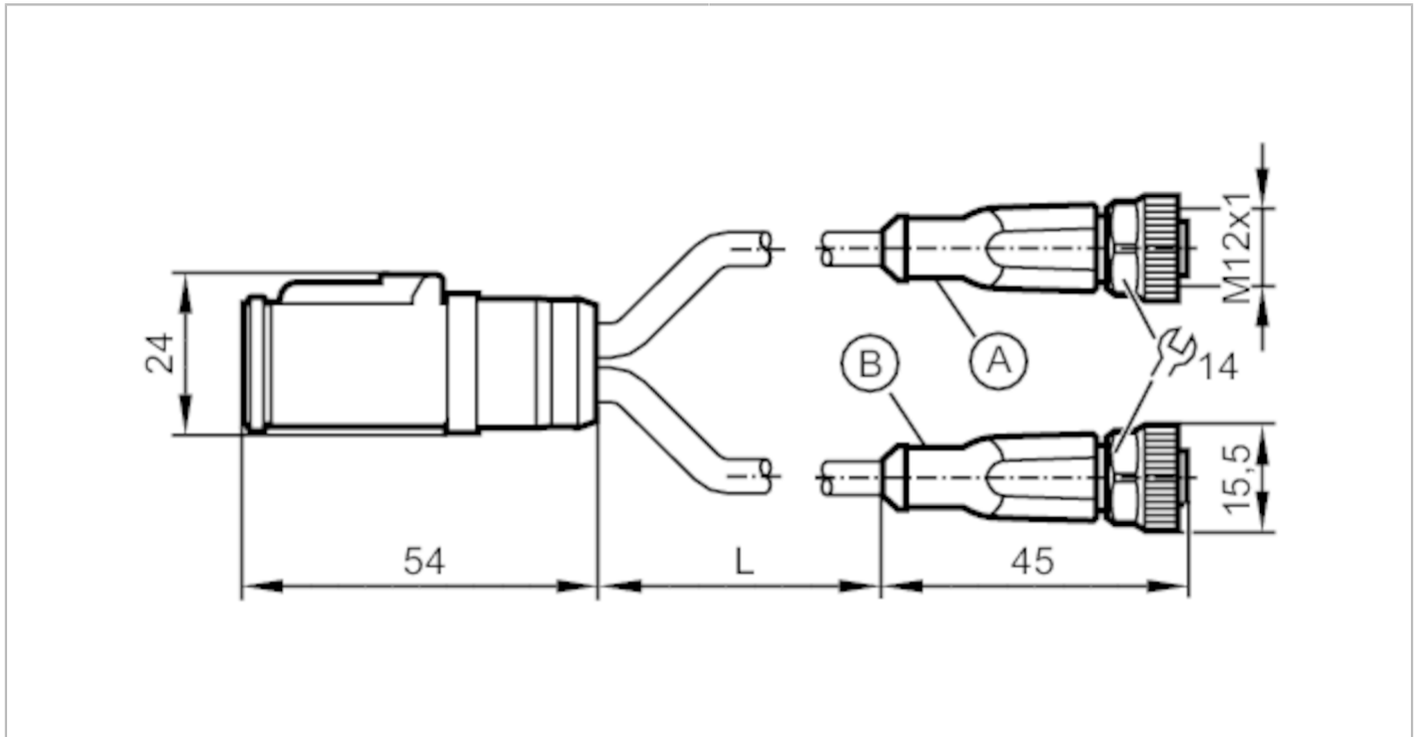


E12685



Câble en Y

YDOGS060--S0001H03DOGH030MSS



| Application | | |
|--|---|--|
| Système | Sans silicone; Sans halogène; Aptitude pour des câbles en mouvement | |
| Sans silicone | oui | |
| Données électriques | | |
| Tension d'alimentation [V] | 8...32 DC | |
| Classe de protection | III | |
| Courant de sortie total [A] | 4 | |
| Conditions d'utilisation | | |
| Température ambiante [°C] | -40...80 | |
| Température ambiante en mouvement [°C] | -20...80 | |
| Protection | IP 67; (connecteur correspondant raccordé) | |
| Données mécaniques | | |
| Poids [g] | 144 | |
| Matières | PA; Prise: TPU orange; joint d'étanchéité: FKM | |
| Matière bague moletée | laiton, nickelé | |
| Nombre d'emplacements répartiteur | 2 | |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | oui | |
| Aptitude pour des câbles en mouvement | Rayon de courbure pour des applications flexibles | min. 10 x diamètre du câble |
| | Vitesse de passage | max. 3,3 m/s pour une longueur de passage horizontale et une accélération max. de 5 m/s ² |
| | Cycles de courbure | > 5 Mio. |
| | Sollicitation de torsion | ± 180 °/m |

E12685



Câble en Y

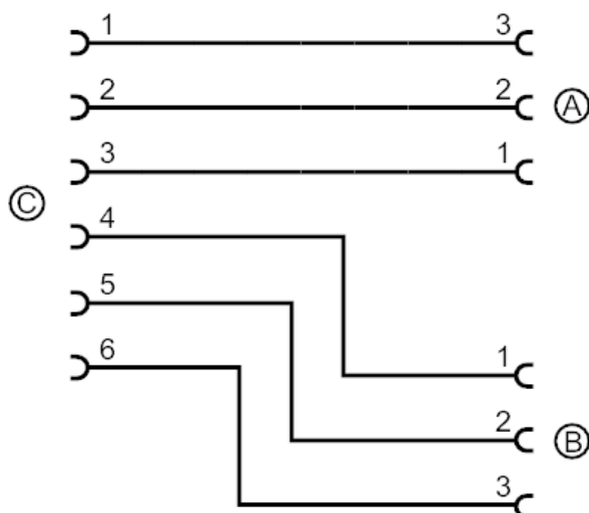
YDOGS060--S0001H03DOGH030MSS

Remarques

Quantité 1 pièces

Raccordement électrique - connecteur DEUTSCH C

Raccordement



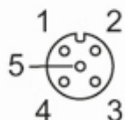
Connecteur: 1 x connecteur DEUTSCH, droit



Raccordement électrique - Prise A

Câble: 1 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5,4 mm; 3 x 0,50 mm² (28 x Ø 0,15 mm)

Connecteur: 2 x M12, droit; codage: A; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm



E12685



Câble en Y

YDOGS060--S0001H03DOGH030MSS

Raccordement électrique - Prise B

Câble: 1 m, PUR, Sans halogène, noir, Ø 5,4 mm; 3 x 0,50 mm² (28 x Ø 0,15 mm)

Connecteur: 2 x M12, droit; codage: A; Verrouillage: laiton, nickelé; Couple de serrage: 0,6...1,5 Nm

