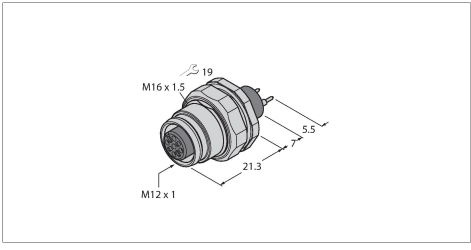
EC-FKFDE4-P/16 Accessoire pour les câbles d'actuateur/détecteur



Caractéristiques







- membase femelle M12x1
- mode de protection IP67
- boîtier bride en acier inoxydable
- Montage à la face arrière
- raccordement par contacts à circuits impri-

Configuration de contact



Données techniques

Туре	EC-FKFDE4-P/16
N° d'identification	6934577
Connecteur A	Connecteur femelle, M12x1, Droit, Codage A
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM
Boîtier à bride	acier inoxydable, 1.4404 (AISI 316L)
Type de montage	montage à la face arrière
Joint filetage	plastique, NBR
Filetage	M16 × 1,5
Type de connexion	Contact imprimé
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67, (vissé)
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Résistance transversale	≤ 5 mΩ
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-30+90 °C
Homologations	CE

Montage à la face arrière

