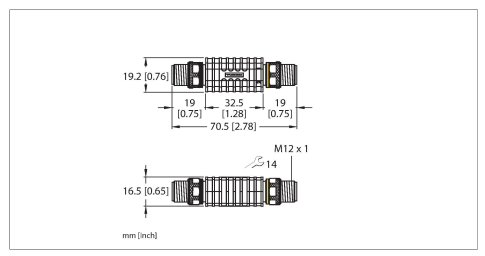


AD-FSM4.211-FSM4.201 Adaptateurs





Туре	AD-FSM4.211-FSM4.201
N° d'identification	6633970
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, Droit
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Écrou/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé
Couple de serrage	0.6 0.8 Nm (respecter la valeur max. de la contrepartie!)
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Type de protection	IP67, (vissé)
Connecteur B	Connecteur mâle, M12x1, Droit
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Ecrou de serrage/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé
Couple de serrage	0.6 0.8 Nm (respecter la valeur max. de la contre-partie !)
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Indice de protection	IP67, (vissé)
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	4 A



Caractéristiques





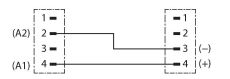
- Connecteur mâle M12 connecteur mâle M12
- Raccords broches 2 avec 3 et 4 avec 4
- Conformité RoHS
- Mode de protection : IP67

Configuration de contact





schéma de connexions





Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chimiques

Température ambiante (posé de manière -30...+80 °C fixe)