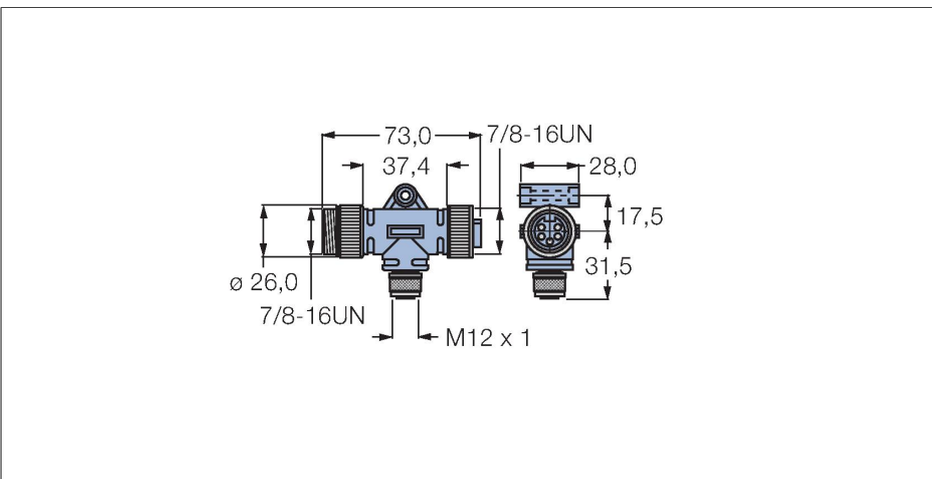


RSM FKM RKM 57

Répartiteurs à deux voies – Répartiteur en T sans câble



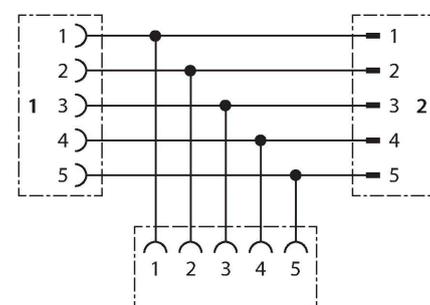
Données techniques

Type	RSM FKM RKM 57
N° d'identification	U0142
Répartiteur E/S	Répartiteur en T, 2 ports
Connecteur A	Connecteur femelle, M12x1, Droit
Nombre de pôles	5
Corps de manchon	Plastique
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Type de protection	IP67, Uniquement en état vissé
Connecteur B	Connecteur femelle, connecteur mâle, 7/8"-16 UN, Droit
Contacts	métal, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique
Corps de manchon	Plastique
Joint d'étanchéité	Plastique
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Indice de protection	IP67, uniquement en état enfiché
Protocole réseau	DeviceNet
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 chimiques	
Température ambiante (mobile)	-40...+75 °C

Caractéristiques

- version: pièce de raccordement M12 avec deux sorties 7/8"
- raccord en T à 5 pôles
- pour utilisation dans des applications CAN (DeviceNet™, CANopen)

Titre schéma de raccordement



Données techniques

Conseil

Conseil

- Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis.
