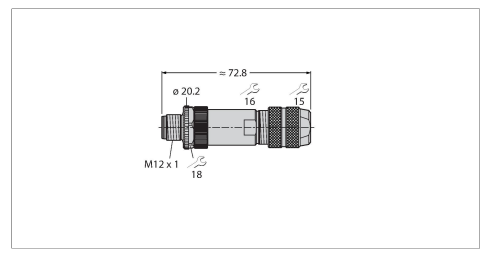
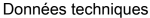


FW-M12ST5W-G-ZF-ME-SH-9 Connecteur confectionnable Connecteur mâle M12 × 1, droit





T	EVALMA OCTEVALO ZE ME CILO
Туре	FW-M12ST5W-G-ZF-ME-SH-9
N° d'identification	6604211
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage B
Nombre de pôles	5
Contacts	métal, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Corps de manchon	fonte de zinc, GD-Zn, nickelé, Noir
Écrou/vis de serrage	fonte de zinc, GD-Zn, nickelé
Joint d'étanchéité	Plastique
Filetage	M18 × 1
Diamètre extérieur du câble	79 mm
Section conducteur/section raccordable	0.140.75 mm²
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage
Type de protection	IP67, (vissé)
Protocole réseau	PROFIBUS-DP
Blindage	oui
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	125 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Résistance transversale	≤ 5 mΩ



Caractéristiques









- Pour utilisation dans des applications PRO-FIBUS-DP
- Jusque 12 Mbit/s
- ■Blindage par ressort type iris
- ■Codage B
- Boîtier métallique
- ■raccord par cage à ressort
- ■5 pôles
- filetage métrique M18 x 1
- diamètre de câble 7.0 ... 9.0 mm

Configuration de contact





Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chimiques

Température ambiante (posé de manière -40...+85 °C fixe)