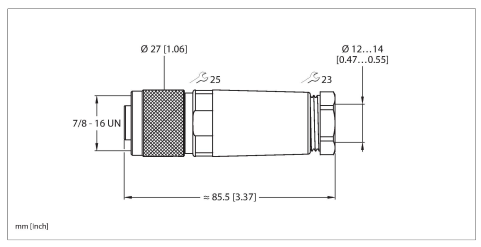


FW-MRKPM0516-P-S-1012 Connecteur confectionnable – Alimentation 7/8" Connecteur femelle 7/8", droit





-	EW MDI/DM0540 D 0 4040
Type	FW-MRKPM0516-P-S-1012
N° d'identification	6914520
Remarque sur le produit	Ancienne désignation : B4151-0/16
Connecteur A	Connecteur femelle, 7/8"-16 UN, Droit
Nombre de pôles	5
Contacts	métal, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, PA, Noir
Écrou/vis de serrage	aluminium, Al, anodisé
Joint d'étanchéité	Plastique, NBR
Filetage	PG16
Diamètre extérieur du câble	1214 mm
Section conducteur/section raccordable	0.341.5 mm²
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 50 Cycles de couplage et de découplage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67, Uniquement en état vissé
Protocole réseau	DeviceNet CANopen
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	9 A
Résistance transversale	≤ 5 mΩ



Caractéristiques





Raccordement par bornes à vis

■5 pôles

■Filetage PG16

■ Diamètre de ligne 12,0...14,0 mm

Configuration de contact





Données techniques

Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+90 °C
Température ambiante (mobile)	-40+90 °C