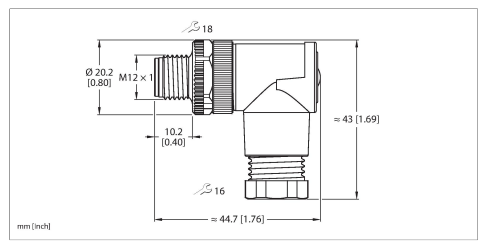


FW-EWSPM0414-PS-S-0608 Connecteur confectionnable - Alimentation M12 Connecteur mâle M12 × 1, coudé





Données techniques

Type	FW-EWSPM0414-PS-S-0608
N° d'identification	100044193
N didentification	100044193
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, coudé, Codage S
Nombre de pôles	3+PE
Contacts	CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Corps de manchon	Plastique, Noir
Écrou/vis de serrage	fonte de zinc, GD-Zn, nickelé
Diamètre extérieur du câble	68 mm
Section conducteur/section raccordable	0.752.5 mm²
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage
Type de protection	IP67, (vissé)
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	630 V
Intensité maximale admissible	12 A
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+85 °C
Homologations	Reconnu cULus

Caractéristiques









■Codage S

■Vis de montage métallique

Raccordement par bornes à vis

■4 pôles (3 + PE)

■ Diamètre de ligne : 6,0...8,0 mm

■ Section raccordable :

■1,5 mm² ou 16 AWG max. (avec cosse)

■2,5 mm² ou 14 AWG max. (sans cosse)

Configuration de contact



courbe de dérive

