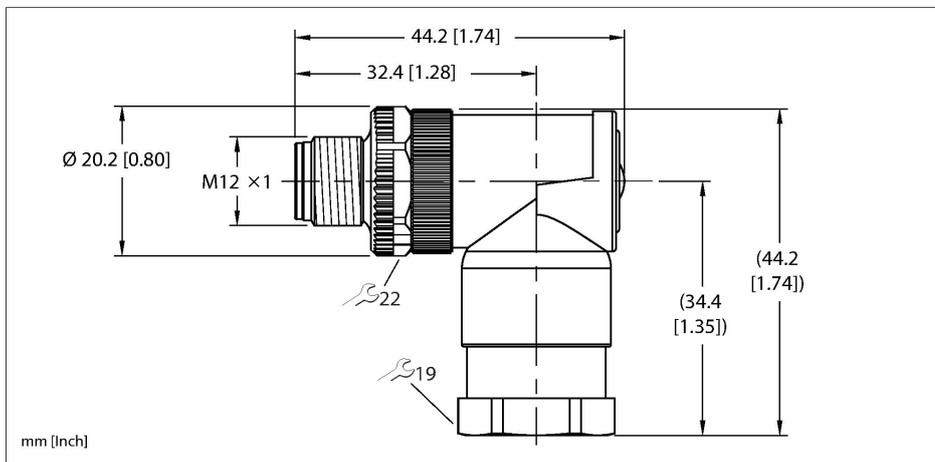


FW-EWSPM0416-PT-S-0810

Connecteur confectionnable – Alimentation M12

Connecteur mâle M12 × 1, coudé



Données techniques

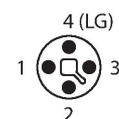
Type	FW-EWSPM0416-PT-S-0810
N° d'identification	100036623
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, coudé, Codage T
Nombre de pôles	4
Contacts	CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Corps de manchon	Plastique, Noir
Écrou/vis de serrage	fonte de zinc, GD-Zn, nickelé
Diamètre extérieur du câble	8...10 mm
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	50 V _{AC} /63 V _{DC}
Intensité maximale admissible	12 A
Caractéristiques mécaniques et chimiques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40...+85 °C

Caractéristiques



- Codage T
- Vis de montage métallique
- Raccordement par bornes à vis
- 4 pôles
- Diamètre de ligne : 8,0...10,0 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

