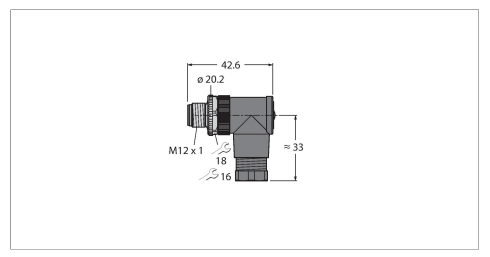
BS8241-0/PG9 | 23-02-2025 19-28 | Sous réserve de modifications techniques

BS8241-0/PG9 Connecteur confectionnable Connecteur mâle M12 × 1, coudé





Données techniques

Type	BS8241-0/PG9
N° d'identification	6901103
Connecteur A	Connecteur mâle, M12x1, coudé, Codage A
Nombre de pôles	4
Contacts	CuZn, recouvert d'une couche optalloy
Corps isolant	Plastique, PA, Noir
Corps de manchon	Plastique, PA, Noir
Écrou/vis de serrage	fonte de zinc, GD-Zn, nickelé
Filetage	PG9
Diamètre extérieur du câble	68 mm
Section conducteur/section raccordable	0.140.75 mm²
Type de connexion	raccordement par vis/bornes
Durée de vie mécanique	> 50 Cycles de couplage et de découplage
Type de protection	IP67, (vissé)
Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	250 V
Intensité maximale admissible	4 A
Résistance d'isolation	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Résistance transversale	≤ 8 mΩ
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+85 °C
Homologations	Reconnu cULus

Caractéristiques









■Codage A

■Ecrou de serrage métallique

■ raccordement par bornes à vis

■ codage A

■4 pôles

■filetage PG9

■ diamètre de ligne 6.0 ... 8.0 mm

Configuration de contact

