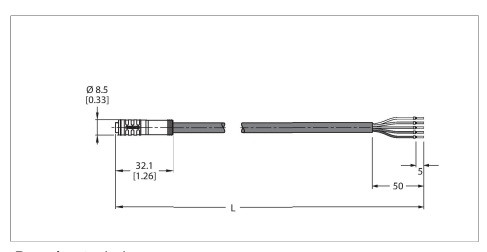


PKGC4.5S-8/TXL1405 Câble d'actuateur et de détecteur / PUR – Câble de raccordement



Données techniques

Туре	PKGC4.5S-8/TXL1405
N° d'identification	6636765
Connecteur A	Connecteur femelle, Ø 8 mm, Droit, Codage B
Nombre de pôles	5
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM
Couple de serrage	0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max. de la contrepartie!)
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67, (enfiché)
Câble	
Diamètre de câble	Ø 5 mm ±0.20
Longueur de câble	8 m
Gaine de câble	PUR, Noir
Isolation du conducteur	PP
Section conducteur	3 x 0.14 mm²
Structure de fils toronnés	18 x 0.1 mm
Section conducteur	2x 0.5 mm²
Structure de fils toronnés	64 x0.1 mm
Couleurs de câble	BN, WH, BU, BK, GY

Caractéristiques

















- Connecteur femelle Ø 8 mm, droit, 5 broches, encliquetable
- ■Matériau de la gaine : PUR
- Couleur de la gaine : noir
- Adapté à une utilisation avec gaine
 Résistant aux produits chimiques, aux rayons UV et aux huiles
- ■Ignifugé
- Résistant aux étincelles de soudage
- Sans halogène, ni silicones, ni PVC, ni LABS
- Particulièrement résistant à l'abrasion
- ■longueur de câble : 8 mètres

Configuration de contact



schéma de connexions

1	BN
2)	WH
4)	ВК
2)	BU
5)	GY
: >/	



Données techniques

Caractéristiques électriques à +20°C	
Tension nominale	50 V
Intensité maximale admissible	4 A
Caractéristiques mécaniques et chi- miques	
Rayon de courbure (déplacement fixe)	≥ 5 x Ø
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Cycles de courbure	≥ 2 Mio.
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+80 °C
Température ambiante (mobile)	-25+80 °C

Accessoires

TORQUE-WRENCH-SET-AS

6936170

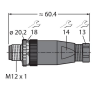
Jeu de clé de couple de serrage; poignée avec couple de serrage réglable 0.4 - 1.0 Nm, outil de réglage pour couple de serrage, clé à fourche pour M8 (ouverture de clé 9), clé à fourche pour M12 (ouverture de clé 14)



BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL 6936206

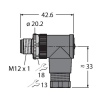
Plaques de repérage pour câbles TEL et TXL, longueur de plaque : 18 mm, hauteur de plaque : 4 mm, matériau: Polycarbonate (PC), couleur : blanc, exempt d'halogène et ignifuge





Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, droit, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4,0 à 6,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0,75 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

BS8251-0



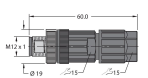
Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, coudé, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4,0 à 6,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0,75 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

6904612

100002289

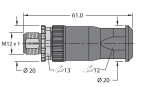
FW-ERSPM0526-SA-P-0408

100002535



Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, droit, 5 pôles, raccordement Push-In, diamètre de ligne 4,0 à 8,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0,75 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

FW-ERSPM0516-SA-S-0408

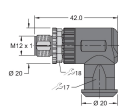


Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, droit, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4,0 à 8,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,25 à 1,5 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique



FW-EWSPM0516-SA-S-0408

100002291



Connecteur mâle confectionnable, M12 x 1, coudé, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 8.0 mm, section conducteur/section raccordable 00:25 à 1.5 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

Accessoires

Dimensions Type N° d'identification LABEL-HOLDER-FLEX-PVC 100048170



Porte-étiquette en PVC pour l'identification des rallonges (série de produits TEL/TXL); pour diamètres de câble : min. 5 mm; dimensions 4 × 18 mm, unité de livraison : 50 pièces par lot