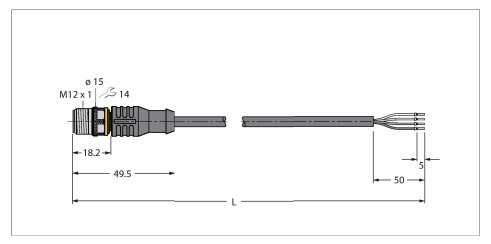
RSC4.4T-10/TXL3013| 23-02-2025 15-23 | Sous réserve de modifications techniques

RSC4.4T-10/TXL3013 Câble d'actuateur et de détecteur / PUR – Câble de raccordement





Données techniques

| Туре | RSC4.4T-10/TXL3013 | |
|--------------------------------------|---|--|
| N° d'identification | 6631200 | |
| Connecteur A | Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage A | |
| Nombre de pôles | 4 | |
| Contacts | laiton, CuZn, doré | |
| Corps isolant | Plastique, TPU, Noir | |
| Corps de manchon | Plastique, TPU, Jaune | |
| Écrou/vis de serrage | laiton, CuZn, nickelé | |
| Durée de vie mécanique | > 100 Cycles de couplage et de découplage | |
| Degré de pollution | 3 | |
| Type de protection | IP67, IP69K, Uniquement en état vissé | |
| Câble | | |
| Diamètre de câble | Ø 4.7 mm ±0.20 | |
| Longueur de câble | 10 m | |
| Gaine de câble | PUR, Noir | |
| Isolation du conducteur | PP | |
| Section conducteur | 4 x 0.34 mm² | |
| Structure de fils toronnés | 42 x 0.1 mm | |
| Couleurs de câble | BN, WH, BU, BK | |
| Caractéristiques électriques à +20°C | | |
| Tension nominale | 250 V | |
| Tension d'essai | 2000 V | |
| Intensité maximale admissible | 4 A | |
| Résistance d'isolation | > 30.5 MΩ/km | |
| | max. 57 Ω/km | |

Caractéristiques













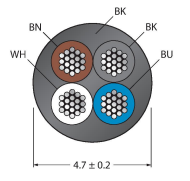






- ■connecteur M12, droit, 4 pôles
- Matériau de la gaine : PUR
- Couleur de la gaine : noir
- Couleur de corps de manchon : jaune
- Adapté à une utilisation avec gaine
- Résistant aux produits chimiques, aux UV et l'huile
- Ignifuge (FT2 selon la norme UL 1581, CEI 60332-2-2)
- Sans halogène, ni silicones, ni PVC, ni LABS
- Particulièrement résistant à l'usure
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 10 mètres

section câble



Configuration de contact



Données techniques

| Caractéristiques mécaniques et chi- miques | |
|---|----------------|
| Rayon de courbure (déplacement fixe) | ≥ 5 x Ø |
| Rayon de courbure (utilisation flexible) | ≥ 10 x Ø |
| Cycles de courbure | ≥ 5 Mio. |
| Accélération admissible | max. 5 m/s² |
| Déplacement admissible horizontalement | 5 m (à 5 m/s²) |
| Déplacement admissible verticalement | 2 m (à 5 m/s²) |
| Vitesse d'avance admissible | 3.3 m/s |
| Effort de torsion | ± 180 °/m |
| Température ambiante (posé de manière fixe) | -50+80 °C |
| Température ambiante (mobile) | -25+80 °C |
| Température ambiante (chaîne de transport de câble) | -25+60 °C |
| Homologations | cULus |

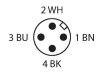


schéma de connexions

| 1_ | BN |
|----------------|----|
| ' - | WH |
| 4 = | BK |
| 3 - | BU |
| | |

Accessoires

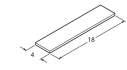
TORQUE-WRENCH-SET-AS

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

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



FW-ERKPM0426-SA-P-0408

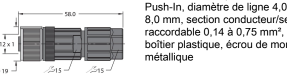
100002047

Connecteur femelle confectionnable, M12 × 1, droit, 4 pôles, raccordement Push-In, diamètre de ligne 4,0 à 8,0 mm, section conducteur/section boîtier plastique, écrou de montage

FW-ERKPM0416-SA-S-0408

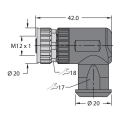
100002283

Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, droit, 4 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, écrou de montage métallique

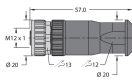


FW-EWKPM0416-SA-S-0408

100002286



Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, coudé, 4 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, écrou de montage métallique





Accessoires

| Dimensions | Туре | 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 |