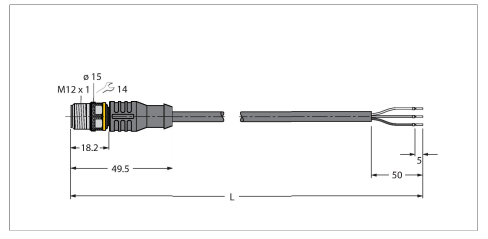
RSC4T-5/TRL | 23-02-2025 15-13 | Sous réserve de modifications techniques

RSC4T-5/TRL

Câble d'actionneur et de capteur conçu pour une utilisation avec des robots – Câble de raccordement





Données techniques

| Туре | RSC4T-5/TRL |
|--------------------------------------|---|
| N° d'identification | 6543007 |
| Connecteur A | Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage A |
| Nombre de pôles | 3 |
| Contacts | laiton, CuZn, doré |
| Corps isolant | Plastique, TPU, Noir |
| Corps de manchon | Plastique, TPU, Noir |
| 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 4.1 mm ±0.20 |
| Longueur de câble | 5 m |
| Gaine de câble | PUR, Noir |
| Isolation du conducteur | PP |
| Section conducteur | 3 x 0.34 mm² |
| Structure de fils toronnés | 42 x 0.1 mm |
| Couleurs de câble | BN, BU, BK |
| Caractéristiques électriques à +20°C | |
| Tension nominale | 250 V |
| Tension d'essai | 2000 V |
| Intensité maximale admissible | 4 A |

Caractéristiques













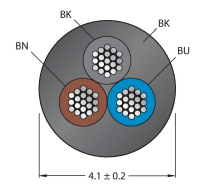






- ■connecteur M12, droit, 3 pôles
- Matériau de gaine : PUR
- Couleur de gaine : noire
- Convient pour une utilisation sur les chaînes de transport de câble
- Résistance à la torsion (± 360°/m)
- Résistance aux produits chimiques, aux rayons UV et à l'huile
- Sans halogène, ni silicone, ni PVC, ni LABS
- Ignifuge
- Résistant à l'hydrolyse et aux microbes
- ■Indice de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 5 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 | ≥ 10 Mio. |
| Déplacement admissible horizontalement | 5 m (à 5 m/s²) |
| Déplacement admissible verticalement | 2 m (à 5 m/s²) |
| Effort de torsion | ± 360 °/m |
| Cycles de torsion | max. 5 millions |
| Vitesse de torsion | 20 Cycles/min |
| Température ambiante (posé de manière fixe) | -50+80 °C |
| Température ambiante (mobile) | -25+80 °C |
| Sans halogène | Suivant IEC 60754-1-2 |
| exempt de LABS | Suivant PV3.10.7 |
| Résistance à l'huile | Suivant EN 60811-2-1 |
| Ininflammable | Suivant IEC 60332-2-2, FT2 |
| Homologations | cULus CE UKCA |

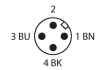


schéma de connexions

| 1 | BN | |
|-----|----|---|
| - | BK | |
| 3 - | BU | _ |
| | | _ |

Accessoires

TORQUE-WRENCH-SET-AS

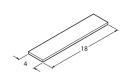
6936170

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)

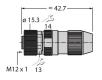
BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL

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



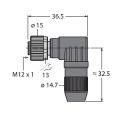
HA8141-0 6905407 HA8



Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, droit, 4 pôles, raccordement par borne guillotine, diamètre de ligne 4.0 à 5.1 mm, section conducteur/ section raccordable 0,14 à 0.34 mm², boîtier plastique, écrou de montage métallique

HA8241-0

6905401



Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, coudé, 4 pôles, raccordement par borne guillotine, diamètre de ligne 4.0 à 5.1 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0.34 mm², boîtier plastique, écrou de montage métallique

69048

6935889

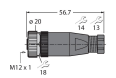
Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, droit, 4 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 6.0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0.75 mm², boîtier plastique, écrou de montage plastique

B8241-0



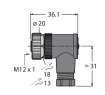
Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, coudé, 4 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 6.0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0.75 mm², boîtier plastique, écrou de montage métallique

BM8141-0 6935145



Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, droit, 4 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 6.0 mm, section conducteur/ section raccordable 0,25 à 0.75 mm², boîtier plastique, écrou de montage métallique

BM8241-0



Connecteur femelle confectionnable, M12 x 1, coudé, 4 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 6.0 mm, section conducteur/section raccordable 0,25 à 0.75 mm², boîtier plastique, écrou de montage métallique

Accessoires

Dimensions Type N° d'identification



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

