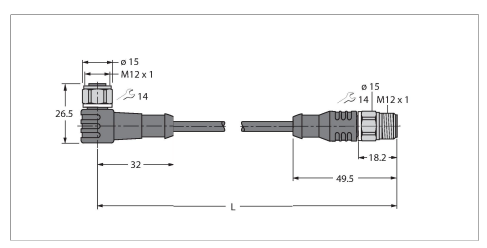
WKCV5T-0.6-RSCV5T/TFW Câble d'actuateur et de détecteur / PP-EPDM – Rallonge



Données techniques

| Туре | WKCV5T-0.6-RSCV5T/TFW | |
|---------------------------------|--|--|
| N° d'identification | 6934981 | |
| Connecteur A | Connecteur femelle, M12x1, coudé | |
| Nombre de pôles | 4+PE | |
| Contacts | laiton, CuZn, doré | |
| Corps isolant | Plastique, PP, Blanc | |
| Corps de manchon | Plastique, PP, Blanc | |
| Écrou/vis de serrage | Acier inoxydable, V4A | |
| Joint d'étanchéité | Plastique, FPM/FKM | |
| Couple de serrage | 0.8 1 Nm (respecter la valeur max. de la contre- partie !) | |
| Durée de vie mécanique | > 100 Cycles de couplage et de décou- plage | |
| Degré de pollution | 3 | |
| Type de protection | IP67, IP69K, Uniquement en état vissé | |
| Connecteur B | Connecteur mâle, M12x1, Droit | |
| Nombre de pôles | 4+PE | |
| Contacts | laiton, CuZn, doré | |
| Corps isolant | Plastique, PP, Blanc | |
| Corps de manchon | Plastique, TPU, Blanc | |
| Ecrou de serrage/vis de serrage | Acier inoxydable, V4A | |
| Couple de serrage | 0.8 1 Nm (respecter la valeur max. de la contre-partie !) | |
| Durée de vie mécanique | > 100 Cycles de couplage et de découplage | |
| Degré de pollution | 3 | |
| Indice de protection | IP67, IP69K, uniquement en état vissé | |

Caractéristiques





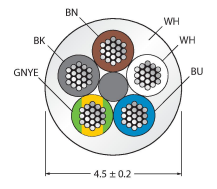




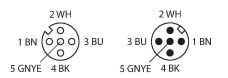


- connecteur femelle M12, coudé, 4 pôles +
- ■écrou/vis de serrage en acier inoxydable
- connecteur mâle M12, droit, 4 pôles + PE
- matériau de la gaine: PP-EPDM
- couleur de gaine: blanc
- ■résistant aux acides et alcalins
- ■résistant aux détergents et désinfectants
- ■résistant à l'hydrolyse selon DIN EN 60068-2-78
- ■sans silicone et sans PVC
- sans halogène suivant DIN EN 50267-2-1, IEC 60754-1, VDE 0482-267-2-1
- ■homologations: Ecolab, FDA
- ■conformité RoHS et REACH
- mode de protection IP67, IP69K
- longueur de câble: 0.6 mètres

section câble



Configuration de contact





Données techniques

| Ø 4.5 mm ±0.20 |
|----------------------|
| 0.6 m |
| PP-EPDM, Blanc |
| PE |
| 5 x 0.34 mm² |
| 42 x 0.1 mm |
| BN, WH, BU, BK, GNYE |
| |
| 60 V |
| 500 V |
| 4 A |
| max. 57 Ω/km |
| |
| ≥ 5 x Ø |
| ≥ 10 x Ø |
| -40+105 °C |
| 0+80 °C |
| |

schéma de connexions

| 1 | BN | |
|-------|------|------------|
| 2) | WH | _ 2 |
| 3) | BU | - 2 |
| 1 7 2 | BK | 1 |
| 4) | GNYE | - 4 |
| 3) | | |

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)