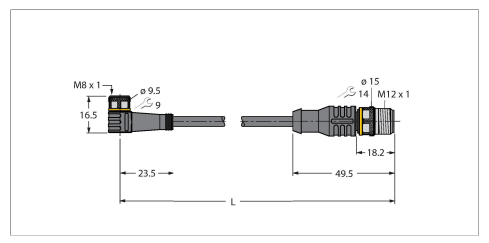


# PKW4M-5-RSC4.4T/TXL Câble d'actuateur et de détecteur / PUR - Rallonge





# Données techniques

| Туре                            | PKW4M-5-RSC4.4T/TXL                                       |  |  |
|---------------------------------|---|--|--|
| N° d'identification             | 6630322   |  |  |
| Connecteur A                    | Connecteur femelle, M8x1, coudé                           |  |  |
| Nombre de pôles                 | 4   |  |  |
| Contacts                        | laiton, CuZn, doré  |  |  |
| Corps isolant                   | Plastique, TPU, Noir                                      |  |  |
| Corps de manchon                | Plastique, TPU, Noir                                      |  |  |
| Écrou/vis de serrage            | laiton, CuZn, nickelé                                     |  |  |
| 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-<br>plage            |  |  |
| Degré de pollution              | 3   |  |  |
| Type de protection              | IP67, IP69K, Uniquement en état vissé                     |  |  |
| Connecteur B                    | Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage A                   |  |  |
| Nombre de pôles                 | 4   |  |  |
| Contacts                        | laiton, CuZn, doré  |  |  |
| Corps isolant                   | Plastique, TPU, Noir                                      |  |  |
| Corps de manchon                | Plastique, TPU, Noir                                      |  |  |
| Ecrou de serrage/vis de serrage | laiton, CuZn, nickelé                                     |  |  |
| Durée de vie mécanique          | > 100 Cycles de couplage et de décou-<br>plage            |  |  |
| Degré de pollution              | 3   |  |  |
| Indice de protection            | IP67, IP69K, uniquement en état vissé                     |  |  |
| Câble                           |   |  |  |
| Diamètre de câble               | Ø 4.5 mm ±0.20  |  |  |

## Caractéristiques











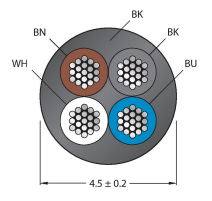






- connecteur femelle M8, coudé, 4 pôles
- connecteur M12, droit, 4 pôles
- Matériau de la gaine : PUR
- Couleur de la gaine : noir
- Adapté à une utilisation avec gaine
- Résistant aux produits chimiques, aux UV et l'huile
- Ignifuge (FT2 selon la norme UL 1581, CEI 60332-2-2)
- Résistant aux perles de soudure
- ■Sans halogène, ni silicones, ni PVC, ni **LABS**
- Particulièrement résistant à l'usure
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 5 mètres

## section câble



Configuration de contact

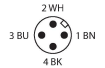
# PKW4M-5-RSC4.4T/TXL| 23-02-2025 16-43 | Sous réserve de modifications techniques



# Données techniques

| Longueur de câble                                   | 5 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                                    | 50 V <sub>AC</sub> /60 V <sub>DC</sub> |
| Tension d'essai                                     | 2000 V                                 |
| Intensité maximale admissible                       | 4 A                                    |
| Résistance d'isolation                              | > 30.5 MΩ/km                           |
| Résistance transversale                             | max. 57 Ω/km                           |
| Caractéristiques mécaniques et chi-<br>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

|    | BN |            |
|----|----|------------|
| 2) | WH |            |
| 3) | BU | <b>-</b> 2 |
| 4  | BK |            |
|    |    | 1.7.3      |

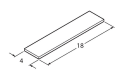
## Accessoires

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) 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



# 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 |