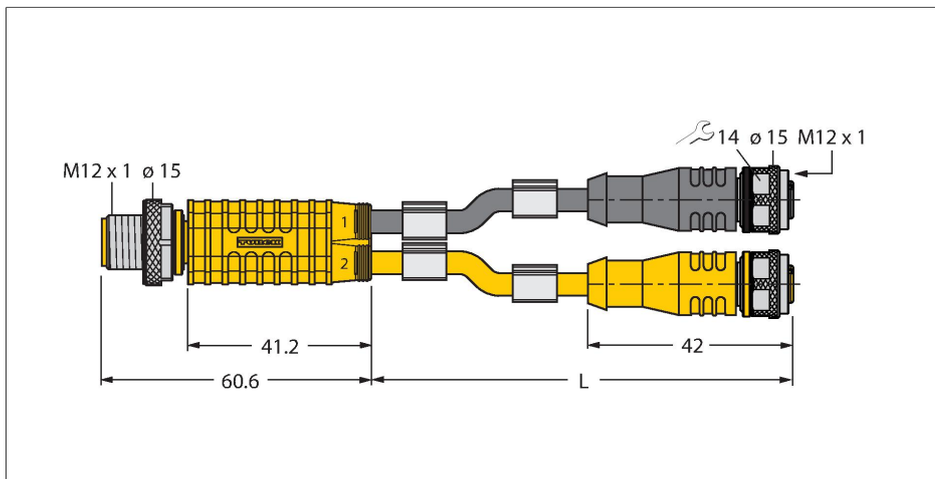


# VBRS4.4-2RKC4.880T-1/1/TXL4000

Répartiteurs à deux voies – Répartiteur Y avec câble,  
connecteur mâle M12 × 1 - 2 × connecteur femelle M12 × 1



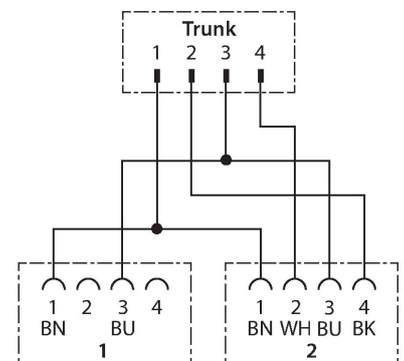
## Caractéristiques



■ Longueur de câble : 1.0 / 1.0 mètres

## Données techniques

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Type                            | VBRS4.4-2RKC4.880T-1/1/TXL4000                                   |
| N° d'identification             | 6634080  |
| Répartiteur E/S                 | Répartiteur en Y, 2 ports  |
| Connecteur A                    | Connecteur mâle, M12x1, Droit                                    |
| Contacts                        | métal, CuZn, doré  |
| Corps isolant                   | Plastique, TPU, Noir   |
| Corps de manchon                | Plastique, TPU, Noir   |
| Écrou/vis de serrage            | laiton, CuZn, nickelé  |
| Couple de serrage               | 0.8 ... 1 Nm<br>(respecter la valeur max. de la contre-partie !) |
| Durée de vie mécanique          | > 100 Cycles de couplage et de découplage                        |
| Degré de pollution              | 3  |
| Type de protection              | IP67, Uniquement en état vissé                                   |
| Connecteur B                    | 2 x connecteur femelle, M12x1                                    |
| Contacts                        | métal, CuZn, doré  |
| Corps isolant                   | Plastique, TPU, Noir   |
| Corps de manchon                | Plastique, TPU, Noir   |
| Ecrou de serrage/vis de serrage | laiton, CuZn, nickelé  |
| 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 découplage                        |
| Degré de pollution              | 3  |
| Indice de protection            | IP67, uniquement en état vissé                                   |



## Données techniques

Longueur de câble 1 m, 1 m

### Caractéristiques électriques à +20°C

Tension nominale 250 V

Intensité maximale admissible 4 A

### Caractéristiques mécaniques et chimiques

## 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

