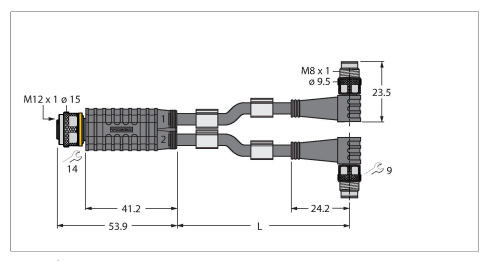
VBRK4.4-2PSW3M-2/2/TEL| 23-02-2025 19-21 | Sous réserve de modifications techniques

VBRK4.4-2PSW3M-2/2/TEL

Répartiteurs à deux voies – Répartiteur Y avec câble, connecteur femelle M12x1 - 2x connecteur mâle M8x1



Données techniques

VBRK4.4-2PSW3M-2/2/TEL
6630417
Répartiteur en Y, 2 ports
Connecteur femelle, M12x1, Droit
4
métal, CuZn, doré
Plastique, TPU, Noir
Plastique, TPU, Noir
laiton, CuZn, nickelé
> 100 Cycles de couplage et de décou-
plage
plage 3
3
3 IP67, Uniquement en état vissé
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir laiton, CuZn, nickelé 0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max.
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir laiton, CuZn, nickelé 0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max. de la contre-partie!) > 100 Cycles de couplage et de décou-
3 IP67, Uniquement en état vissé 2x connecteur, M8x1, coudé 3 métal, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir laiton, CuZn, nickelé 0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max. de la contre-partie!) > 100 Cycles de couplage et de découplage

Caractéristiques







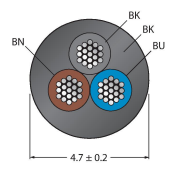






- Matériau de la gaine : PVC ■ Couleur de la gaine : noir
- ■résistant à l'huile et aux produits chimiques
- Ininflammable
- ■résistant aux acides et alcalins
- ■résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- sans LABS
- Conformité RoHS
- Mode de protection IP67
- ■4/3 pôles
- ■Longueur de câble : 2.0 / 2.0 mètres

section câble



Configuration de contact



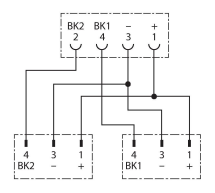






Données techniques

Longueur de câble	2 m, 2 m
Gaine de câble	PVC, Noir
Isolation du conducteur	PVC
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	48 V
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- miques	
Rayon de courbure (déplacement fixe)	≥ 5 x Ø
Rayon de courbure (utilisation flexible)	≥ 10 x Ø
Température ambiante (posé de manière fixe)	-40+105 °C
Température ambiante (mobile)	0+80 °C



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

