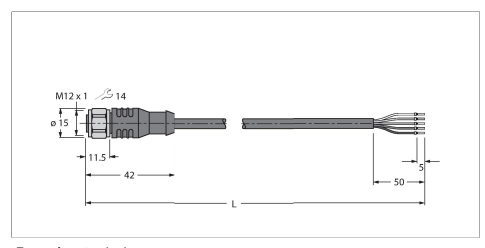


RKCV4.5T-2/TEL Câble d'actuateur et de détecteur / PVC - Câble de raccordement



Données techniques

Туре	RKCV4.5T-2/TEL	
N° d'identification	6626252	
Connecteur A	Connecteur femelle, M12x1, Droit, Codage A	
Nombre de pôles	5	
Contacts	laiton, CuZn, doré	
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir	
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir	
Écrou/vis de serrage	Acier inoxydable, V4A	
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM	
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de découplage	
Degré de pollution	3	
Type de protection	IP67, IP69K, Uniquement en état vissé	
Câbla		
Câble		
Diamètre de câble	Ø 5 mm ±0.20	
	Ø 5 mm ±0.20	
Diamètre de câble		
Diamètre de câble Longueur de câble	2 m	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble	2 m PVC, Noir	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur	2 m PVC, Noir PVC	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur Section conducteur	2 m PVC, Noir PVC 5 x 0.34 mm ²	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur Section conducteur Structure de fils toronnés	2 m PVC, Noir PVC 5 x 0.34 mm ² 42 x 0.1 mm	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur Section conducteur Structure de fils toronnés Couleurs de câble	2 m PVC, Noir PVC 5 x 0.34 mm ² 42 x 0.1 mm	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur Section conducteur Structure de fils toronnés Couleurs de câble Caractéristiques électriques à +20°C	2 m PVC, Noir PVC 5 x 0.34 mm² 42 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GY	
Diamètre de câble Longueur de câble Gaine de câble Isolation du conducteur Section conducteur Structure de fils toronnés Couleurs de câble Caractéristiques électriques à +20°C Tension nominale	2 m PVC, Noir PVC 5 x 0.34 mm ² 42 x 0.1 mm BN, WH, BU, BK, GY	

Caractéristiques













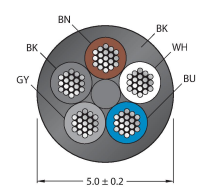






- connecteur femelle M12, droit, 5 pôles ■écrou/vis de serrage en acier inoxydable
- Matériau de la gaine : PVC
- Couleur de la gaine : noir
- Résistant à l'huile et aux produits chimiques
- Ignifugé
- Résistance aux acides et lessives alcalines
- Résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- ■Sans LABS
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 2 mètres

section câble



Configuration de contact

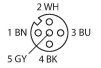


schéma de connexions

1	BN
2)	WH
4)	ВК
3)	BU
5)	GY

Données techniques

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)	-5+80 °C
Homologations	cULus

Accessoires

FW-ERSPM0526-SA-P-0408

100002535

Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, droit, 5 pôles, raccordement Push-In, diamètre de ligne 4,0 à 8,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,14 à 0,75 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

FW-ERSPM0516-SA-S-0408

100002289

61.0 M12×1 0 20 Connecteur mâle confectionnable, M12 × 1, droit, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4,0 à 8,0 mm, section conducteur/section raccordable 0,25 à 1,5 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

FW-EWSPM0516-SA-S-0408

100002291

2291

Connecteur mâle confectionnable, M12 x 1, coudé, 5 pôles, raccordement par borne à vis, diamètre de ligne 4.0 à 8.0 mm, section conducteur/section raccordable 00:25 à 1.5 mm², boîtier plastique, vis de montage métallique

TORQUE-WRENCH-SET-AS

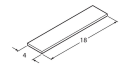
6936170

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	Type	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