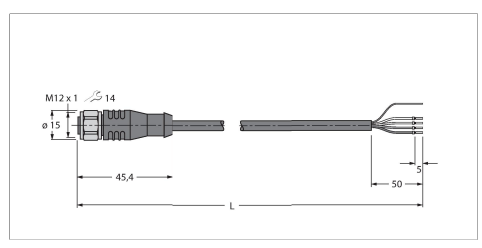


RKSV4.4T-30/TEL Câble d'actuateur et de détecteur / PVC – Câble de raccordement



Données techniques

Туре	RKSV4.4T-30/TEL	
N° d'identification	6627563	
Connecteur A	Connecteur femelle, M12x1, Droit, Codage A	
Nombre de pôles	4	
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	
Câble		
Diamètre de câble	Ø 5.4 mm ±0.20	
Longueur de câble	30 m	
Gaine de câble	PVC, Noir	
Blindage	feuille d'aluminium, grillage de cuivre éta- mé	
Isolation du conducteur	PVC	
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	250 V	
Tension d'essai	2000 V	

Caractéristiques











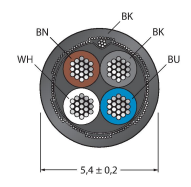






- connecteur femelle M12, droit, 4 pôles
- ■écrou/vis de serrage en acier inoxydable ■ blindage monté sur l'écrou/vis de serrage
- Matériau de la gaine : PVC, blindé Couleur de la gaine : noir
- Résistant à l'huile et aux produits chimiques
- ■Ignifugé
- Résistance aux acides et lessives alcalines
- Résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- ■Sans LABS
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 30 mètres

section câble



Configuration de contact

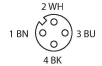
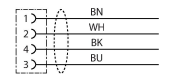


schéma de connexions





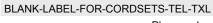
Données techniques

Résistance d'isolation > 30.5 MO/km
resistance disolation 5 00.0 Wishkin
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 -40+105 °C fixe)
Température ambiante (mobile) 0+80 °C
Homologations cULus

Accessoires

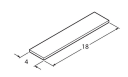
TORQUE-WRENCH-SET-AS	6936170

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)



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