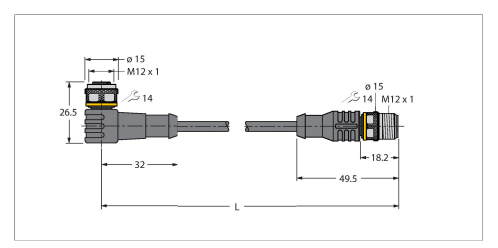
WKC8T-0.6-RSC8T/TEL | 23-02-2025 19-04 | Sous réserve de modifications techniques

WKC8T-0.6-RSC8T/TEL Câble d'actuateur et de détecteur / PVC – Rallonge





Données techniques

WKC8T-0.6-RSC8T/TEL		
6625159		
Connecteur femelle, M12x1, coudé, Codage A		
8		
laiton, CuZn, doré		
Plastique, TPU, Noir		
Plastique, TPU, Noir		
laiton, CuZn, nickelé		
Plastique, FPM/FKM		
> 100 Cycles de couplage et de découplage		
3		
IP67, IP69K, Uniquement en état vissé		
Connecteur mâle, M12x1, Droit, Codage A		
8		
laiton, CuZn, doré		
Plastique, TPU, Noir		
Plastique, TPU, Noir		
laiton, CuZn, nickelé		
laiton, CuZn, nickelé		
laiton, CuZn, nickelé > 100 Cycles de couplage et de découplage		
> 100 Cycles de couplage et de décou-		
> 100 Cycles de couplage et de découplage		
> 100 Cycles de couplage et de découplage 3		
> 100 Cycles de couplage et de découplage 3		
> 100 Cycles de couplage et de découplage 3 IP67, IP69K, uniquement en état vissé		

Caractéristiques









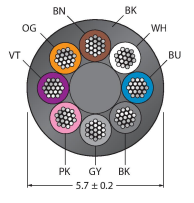






- connecteur femelle M12, coudé, 8 pôles
- ■connecteur M12, droit, 8 pôles
- Matériau de la gaine : PVC
- Couleur de la gaine : noir
- Résistant à l'huile et aux produits chimiques
- Ignifugé
- Résistance aux acides et lessives alcalines
- Résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- ■Sans LABS
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 0,6 mètre

section câble

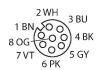


Configuration de contact

TURCK

Données techniques

PVC
8 x 0.25 mm²
32 x 0.1 mm
BN, WH, BU, BK, GY, PK, VT, OG
30 V
2000 V
2 A
> 30.5 MΩ/km
max. 79 Ω/km
≥ 5 x Ø
≥ 10 x Ø
-40+105 °C
-5+80 °C
cULus

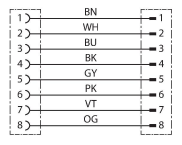




Principe de fonctionnement

La figure montre l'état de dessin avec écrou de montage hexagonal (production à partir de semaine11/2016). Le schéma de raccordement affiche le brochage des contacteurs suivant DIN EN 60947-5-2 (production à partir de semaine16/2017).

schéma de connexions



Couleurs de fils toronnés

Pin	DIN 47100 (obsolète)	DIN EN 60947-5-2	
		(neuf)	
1	WH	BN	
2	BN	WH	
3	GN	BU	
4	YE	BK	
5	GY	GY	
6	PK	PK	
7	BU	VT	
8	RD	OG	

Accessoires

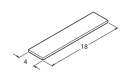
TORQUE-WRENCH-SET-AS

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



Dimensions Type N° d'identification

de câble : min. 5 mm ; dimensions 4×18 mm, unité de livraison : 50 pièces par lot