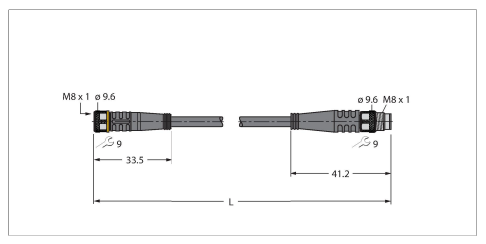
PKG4M-0.3-PSG4M/TEL | 23-02-2025 17-59 | Sous réserve de modifications techniques

PKG4M-0.3-PSG4M/TEL Câble d'actuateur, de détecteur et d'alimentation / PVC – Rallonge





Données techniques

-	DIVO ANA O O DOO ANA/TEL
Туре	PKG4M-0.3-PSG4M/TEL
N° d'identification	6625305
Connecteur A	Connecteur femelle, M8x1, Droit
Nombre de pôles	4
Contacts	laiton, CuZn, doré
Corps isolant	Plastique, TPU, Noir
Corps de manchon	Plastique, TPU, Noir
Écrou/vis de serrage	laiton, CuZn, nickelé
Joint d'étanchéité	Plastique, FPM/FKM
Couple de serrage	0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max. de la contrepartie!)
Durée de vie mécanique	> 100 Cycles de couplage et de décou- plage
Degré de pollution	3
Type de protection	IP67, IP69K, Uniquement en état vissé
Type de protection Connecteur B	IP67, IP69K, Uniquement en état vissé Connecteur mâle, M8x1, Droit
Connecteur B	Connecteur mâle, M8x1, Droit
Connecteur B Nombre de pôles	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4
Connecteur B Nombre de pôles Contacts	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, CuZn, doré
Connecteur B Nombre de pôles Contacts Corps isolant	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir
Connecteur B Nombre de pôles Contacts Corps isolant Corps de manchon	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir
Connecteur B Nombre de pôles Contacts Corps isolant Corps de manchon Ecrou de serrage/vis de serrage	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, CuZn, doré Plastique, TPU, Noir Plastique, TPU, Noir laiton, CuZn, nickelé 0.5 0.6 Nm (respecter la valeur max.
Connecteur B Nombre de pôles Contacts Corps isolant Corps de manchon Ecrou de serrage/vis de serrage Couple de serrage	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, 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-
Connecteur B Nombre de pôles Contacts Corps isolant Corps de manchon Ecrou de serrage/vis de serrage Couple de serrage Durée de vie mécanique	Connecteur mâle, M8x1, Droit 4 laiton, 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











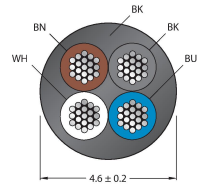






- connecteur femelle M8, droit, 4 pôles
- connecteur M8, droit, 4 pôles
- Matériau de la gaine : PVC
- Couleur de la gaine : noir
- Résistant à l'huile et aux produits chimiques
- Ignifuge
- Résistance aux acides et lessives alcalines
- Résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- ■Sans LABS
- Classe de protection : IP67, IP69K
- ■longueur de câble : 0,3 mètre

section câble



Configuration de contact



Données techniques

Câble	
Diamètre de câble	Ø 4.6 mm ±0.20
Longueur de câble	0.3 m
Gaine de câble	PVC, Noir
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	50 V _{AC} /60 V _{DC}
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)	-5+80 °C
Homologations	cULus

4 BK O O 2 WH 2 WH 3 BU O O 1 BN 1 BN

2 WH 4 BK 1 BN 3 BU

schéma de connexions

1	BN	
2)	WH	
3	BU	3
	BK	
		4_

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



Dimensions	Туре	N° d'identification	on
	LABEL-HOLDER-FLEX-PVC	100048170	Porte-étiquette en PVC pou
			l'identification des rallonges



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