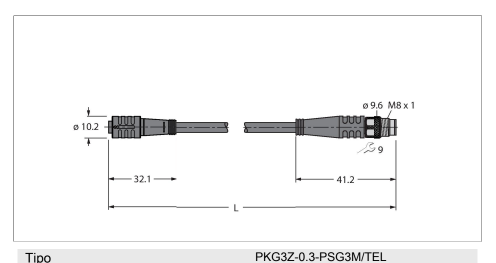


PKG3Z-0.3-PSG3M/TEL Cable de actuador y sensor / PVC - Cable de extensión





Προ	1 1002 0.0 1 000W/12E	
N.º de ID	6634452	
Conector A	Conector hembra, Ø 8 mm, Recto	
Número de polos	3	
Contactos	Latón,CuZn,Dorado	
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro	
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro	
Junta	Plástico, FPM/FKM	
Par de apriete	0.5 0.6 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máximo de la pieza opuesta)	
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento	
Grado de suciedad	3	
Grado de protección	IP67, (insertado)	
Conector B	Conectores, M8 × 1, Recto	
Número de polos	3	

Latón, CuZn, Dorado

Plástico, TPU, Negro

Plástico, TPU, Negro

0.5 ... 0.6 Nm

Ø 4.3 mm ±0.20

0.3 m

PVC, Negro

Latón, CuZn, Niquelado

mo de la pieza opuesta)

> 100 Ciclos de acoplamiento

Contactos

Empuñadura

Par de apriete

Grado de suciedad

Grado de protección

Diámetro del cable:

Longitud del cable Funda del cable

ción

Cable

Soporte del contacto

Tuerca de acoplamiento y tornillo de fija-

Vida útil de funcionamiento mecánico

Características











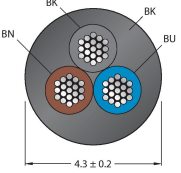






- conector hembra Ø8mm, recto, 3 polos, fijación con broche con seguro contra tracción
- conector macho M8, recto, 3 polos
- Material de la funda: PVC
- Color de la funda: negro
- Resistencia a químicos y aceite
- Pirorretardante
- Resistente a ácidos y alcalinos
- Resistencia a la hidrólisis y los microbios
- Libre de LABS
- Conformidad RoHS
- Grado de protección IP67
- Longitud del cable: 0,3 m

Sección transversal del cable



Asignación de contactos

(Tener en cuenta el par de tensión máxi-

IP67, IP69K, Solo cuando está atornillado



Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	3 x 0.34 mm²
Hilo trenzado, arreglo	42 x 0.1 mm
Colores del conductor	BN, BU, BK
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	50 V _{AC} /60 V _{DC}
Tensión de prueba:	2000 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	> 30.5 MΩ/km
Resistencia de paso	máx. 57 Ω/km
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (instalación fija)	≥ 5 x Ø
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø
Temperatura ambiente (fijo)	-40+105 °C
Temperatura ambiente (movido)	-5+80 °C
Aprobaciones	cULus



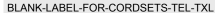
diagrama de conexiones

	BN	
3	BU	3
137	BK	
47		_ 4

TORQUE-WRENCH-SET-AS

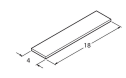
6936170

Juego de llave dinamométrica; empuñadura con par ajustable 0.4 - 1,0 Nm, herramienta de ajuste de par de apriete, llave de boca para M8 (SW9), llave de boca para M12 (SW14)



6936206

Placas identificadores para los cables TEL y TXL, longitud de la placa: 18 mm, altura de la placa: 4 mm, material: policarbonato (PC), color: blanco, sin halógenos y pirorretardante



Dibujo acotado Tipo N.º de ID

LABEL-HOLDER-FLEX-PVC 100048170



Soporte de etiquetas de PVC para la identificación de cables de extensión (serie de productos TEL/TXL); para diámetros de cable: mín. 5 mm; dimensiones: 4 × 18 mm; unidad de suministro: 50 unidades por paquete