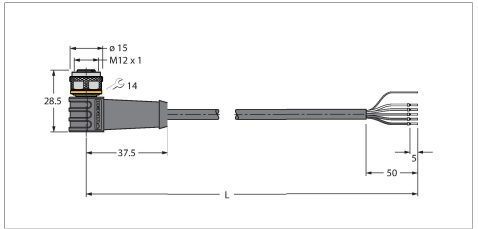


# WKS4.5T-7.5/TXL Cable de actuador y sensor / PVC – cable de conexión





Tipo	WKS4.5T-7.5/TXL	
N.º de ID	6630995	
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Acodado, co- dificación C	
Número de polos	5	
Contactos	Latón,CuZn,Dorado	
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro	
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro	
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado	
Junta	Plástico, FPM/FKM	
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento	
Grado de suciedad	3	
Grado de protección	IP67, IP69K, Solo en el estado atornillado	
Cable		
Diámetro del cable:	Ø 6.1 mm ±0.20	
Longitud del cable	7.5 m	
Funda del cable	PVC, Negro	

# Características











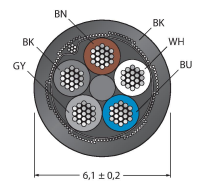






- conector M12, acodado, 5 polos
- pantalla colocada en la tuerca/tornillo de
- Material del revestimiento: PVC, blindado
- Color de la funda: negro
- ■Resistente a productos químicos y aceites
- Pirorretardante
- Resistente a ácidos y soluciones alcalinas
- Resistente a la hidrólisis y los microbios
- Sin LABS
- Grado de protección: IP67, IP69K
- Longitud del cable: 7,5 m

## Sección transversal del cable



Asignación de contactos

Blindado	Lámina de aluminio, alambre de cobre estañado	
Aislamiento del conductor	PVC	
Sección transversal de núcleo	5 x 0.34 mm²	
Hilo trenzado, arreglo	42 x 0.1 mm	
Colores del conductor	BN, WH, BU, BK, GY	
Propiedades eléctricas a +20 °C		
Voltaje nominal	60 V	
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)	0+80 °C
Aprobaciones	cULus



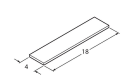
# diagrama de conexiones

[15] A	BN	
2)	WH	
1.5 11 1	ВК	_
3)	BU	_
5)	GY	_
		_

#### 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)



# BLANK-LABEL-FOR-CORDSETS-TEL-TXL 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

## CMBS8151-0

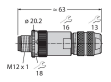
## 6930161

Conector macho confeccionable, M12 x 1, recto, 5 polos, conexión de brida roscada, apertura de paso de los cables 6,0 a 8,0 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,75 mm², carcasa de metal, tuerca acoplada en metal, admite blindaje



## 6930216

Conector macho confeccionable, M12 x 1, acodado, 5 polos, conexión de brida roscada, apertura de paso de los cables 6,0 a 8,0 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,75 mm², carcasa de metal, tuerca acoplada en metal, admite blindaje



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