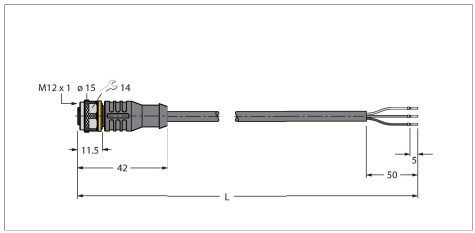


# RKC4T-2/TEL Cable de actuador y sensor / PVC - cable de conexión





Tipo	RKC4T-2/TEL	
N.º de ID	6625010	
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C	
Número de polos	3	
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 4.3 mm ±0.20	
Longitud del cable	2 m	
Funda del cable	PVC, Negro	
Aislamiento del conductor	PVC	

3 x 0.34 mm<sup>2</sup>

42 x 0.1 mm

BN, BU, BK

250 V

2000 V

≥5 x Ø

 $> 30.5 M\Omega/km$ 

máx. 57 Ω/km

4 A

Sección transversal de núcleo

Propiedades eléctricas a +20 °C

Propiedades químicas y mecánicas

Radio de flexión (instalación fija)

Hilo trenzado, arreglo

Colores del conductor

Voltaje nominal

Corriente

Tensión de prueba:

Resistencia de paso

Resistencia de aislamiento

# Características











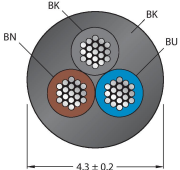




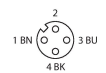


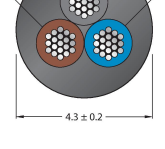
- conector hembra M12, recto, 3 polos
- Material del revestimiento: PVC
- Color de la funda: negro
- Resistente a productos químicos y aceites
- Pirorretardante
- Resistente a ácidos y soluciones alcalinas
- Resistente a la hidrólisis y los microbios
- Sin LABS
- Grado de protección: IP67, IP69K
- Longitud del cable: 2,0 m

# Sección transversal del cable



# Asignación de contactos







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	
	BK	
4)	BU	
3		

#### HAS8141-0 6905406



Conector macho confeccionable, M12 x 1, recto, 4 polos, conexión de bornes de corte, apertura de paso de los cables 4,0 a 5,1 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,34 mm², carcasa plástica, tuerca acoplada en metal

# HAS8241-0



Conector macho confeccionable, M12 x 1, acodado, 4 polos, conexión de bornes de corte, apertura de paso de los cables 4,0 a 5,1 mm, sección transversal del conductor / capacidad de sujeción 0,14 a 0,34 mm², carcasa plástica, tuerca acoplada en metal

6905400

#### BS8141-0 69010



Conector macho cableable en terreno, M12 × 1, recto, 4 patillas, conexión terminal roscada, pasacables 4,0 a 6,0 mm, sección transversal principal/capacidad del terminal 0,14 hasta 0,75 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

### BS8241-0



Conector cableable en terreno, M12 × 1, acodada, 4 polos, conexión terminal roscada, pasacables 4,0 a 6,0 mm, sección transversal principal/ capacidad del terminal 0,14 hasta 0,75 mm², carcasa de plástico, tornillo de retención de metal

69011

# 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



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

# Dibujo acotado

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