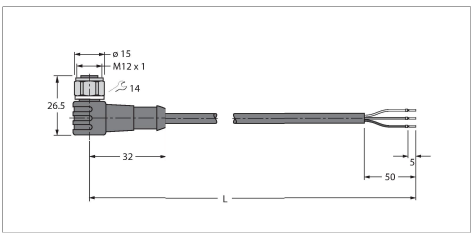


# WKCV4T-10/TFW Cable de actuador y sensor / PP-EPDM — Cable de conexión



Tipo	WKCV4T-10/TFW	
N.º de ID	6935397	
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Acodado	
Número de polos	3	
Contactos	Latón,CuZn,Dorado	
Soporte del contacto	Plástico, PP, Blanco	
Empuñadura	Plástico, PP, Blanco	
Tuerca y tornillo de unión	Acero inoxidable, V4A	
Junta	Plástico, FPM/FKM	
Par de apriete	0.8 1 Nm (Tener en cuenta el par de tensión máxi- mo de la pieza opuesta)	
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento	
Grado de suciedad	3	
	·	
Grado de protección	IP67, IP69K, Solo en el estado atornillado	
Grado de protección  Cable	IP67, IP69K, Solo en el estado atornillado	
	IP67, IP69K, Solo en el estado atornillado Ø 4.2 mm ±0.20	
Cable		
Cable Diámetro del cable:	Ø 4.2 mm ±0.20	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable	Ø 4.2 mm ±0.20 10 m	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable	Ø 4.2 mm ±0.20 10 m PP-EPDM, Blanco	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco PE	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm <sup>2</sup>	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm <sup>2</sup> 42 x 0.1 mm	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo Colores del conductor	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm <sup>2</sup> 42 x 0.1 mm	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo Colores del conductor Propiedades eléctricas a +20 °C	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm²  42 x 0.1 mm  BN, BU, BK	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo Colores del conductor Propiedades eléctricas a +20 °C Voltaje nominal	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm²  42 x 0.1 mm  BN, BU, BK	
Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Aislamiento del conductor Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo Colores del conductor Propiedades eléctricas a +20 °C Voltaje nominal Tensión de prueba:	Ø 4.2 mm ±0.20  10 m  PP-EPDM, Blanco  PE  3 x 0.34 mm²  42 x 0.1 mm  BN, BU, BK  250 V  500 V	

### Características



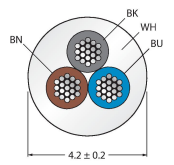




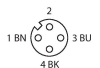


- Conector hembra M12, acodado, 3 polos
- Tuerca y tornillo de unión en acero inoxida-
- Material de la funda: PP-EPDM
- Color de la funda: blanco
- Resistente a ácidos y alcalinos
- Resistente a productos desinfectantes y limpiadores
- Resistente a la hidrólisis conforme a la norma DIN EN 60068-2-78
- ■Libre de silicona y PVC
- Sin halógenos conforme a la norma DIN EN 50267-2-1, IEC 60754-1, VDE 0482-267-2-1
- Homologaciones: Ecolab, FDA
- Compatible con RoHS y REACH
- Grado de protección IP67, IP69K
- Longitud del cable: 10 metros

### Sección transversal del cable



# Asignación de contactos





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

# diagrama de conexiones

1	BN	
1)	BK	
3)	BU	
٠		

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)