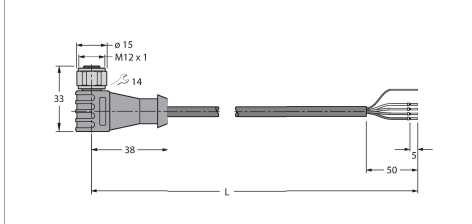


WKCV 5732-2M/CS15915

Cable para la aplicación RFID en la industria alimentaria – Cable de conexión



Características

- Material del revestimiento: TPE
- Color de la funda: antracita
- Alimentación y sincronización de datos: AWG 2/22
- ■Extremo abierto
- Conector hembra M12, acodado, acero inoxidable
- Longitud del cable: 2,0 m

Asignación de contactos



Tipo	WKCV 5732-2M/CS15915
N.º de ID	UX04211
Comentario sobre el producto	Asignación de color de cable trenzado equivalente a S2503
Conector A	Conector hembra, M12 \times 1, Acodado, codificación C
Número de polos	5
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
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
vida dili do idiloloridililorito illoddillo	> 100 Cicios de acopiamiento
Grado de suciedad	3
	<u> </u>
Grado de suciedad	3
Grado de suciedad Grado de protección	3
Grado de suciedad Grado de protección Cable	3 IP68, Solo en el estado atornillado
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable:	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Blindado	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita sí
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Blindado Aislamiento del conductor	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita sí
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Blindado Aislamiento del conductor Conductores cable de datos	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita sí PE (datos), PVC (power)
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Blindado Aislamiento del conductor Conductores cable de datos Sección transversal de núcleo	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita sí PE (datos), PVC (power)
Grado de suciedad Grado de protección Cable Diámetro del cable: Longitud del cable Funda del cable Blindado Aislamiento del conductor Conductores cable de datos Sección transversal de núcleo Hilo trenzado, arreglo	3 IP68, Solo en el estado atornillado Ø 8.51 mm 2 m TPE, Antracita sí PE (datos), PVC (power)



Composición hilos conductores	19 x0.15 mm
Colores del conductor	Power: RD, BK, Data: WH, BU
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	250 V
Corriente	4 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (instalación fija)	≥ 5 x Ø
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 15 x Ø
Temperatura ambiente (fijo)	-40+80 °C
Temperatura ambiente (movido)	-40+80 °C
Otras propiedades	
Apto para el uso de cadenas de arrastre	No
Sin halógenos	No