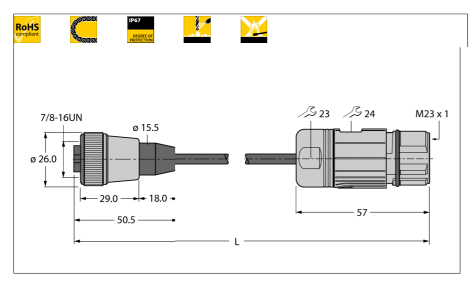


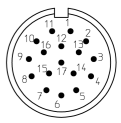
Cable de fuente de alimentación, PUR Cable de conexión RKM52-0.2-CSSM-BV16031301



-	Cable de	alimentación:	5	×	1.5	mm ²

- Material de la funda: PUR, color: gris
- Diámetro de la funda: 8,5 mm
- Adecuado para el uso de cadenas de arrastre
- Resistente al aceite y pirorretardante
- Sin halógenos
- Conector macho M23 × 1, recto, sellado, 17 patillas
- Conector hembra 7/8", recto
- Longitud del cable: 0,2 m





Tipo	RKM52-0.2-CSSM-BV16031301
N.º de ID	6936022

Conector A	Conector hembra, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	4+PE
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Empuñadura	Plástico, TPU, Negro
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado
Grado de protección	IP67, Solo en el estado atornillado
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3

Conector B	Conectores, M23 × 1, Recto
Número de polos	17
Contactos	Latón,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, PBT, Blanco
Empuñadura	Fundición inyectada de zinc, GD-Zn, Negro
Junta	Plástico, FPM/FKM
Grado de protección	IP67, Solo cuando está atornillado
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 500 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3

Diámetro del cable:	Ø 8.5mm ±0.30
Longitud del cable	0.2 m
Funda del cable	PUR, Gris
Blindado	no
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø
Aislamiento del conductor	PP
Colores del conductor	BN, WH, BU, BK, GNYE
Sección transversal de núcleo	5 x 1.5
Hilo trenzado, arreglo	84 x 0.15
Corriente nominal	12 A
Resistencia DC	13.3 Ω

diagrama de conexiones

[15]	ВК	2
2)	BU	
3)	GNYE	_ · _ · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4)	BN	
5	WH	



Voltaje nominal	125 V
Temperatura ambiente (fijo)	-25+80°C
Temperatura ambiente (movido)	-25+80°C
Apto para el uso de cadenas de arrastre	Sí
Resistencia al aceite	Sí
Piroretardante	Sí
Sin halógenos	Sí
Corriente	7 A