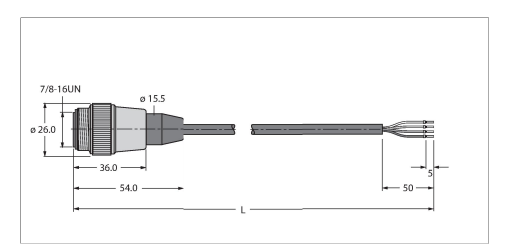


## RSM43-18M Cable de fuente de alimentación, PUR - Cable de conexión





Tipo	RSM43-18M	Características	
N.º de ID	6915624	ROUS POPULATION IP67	









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

Cab	le					
n.,		 			~ -	

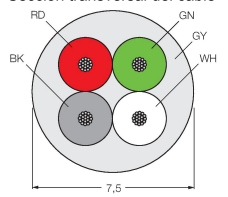
Diámetro del cable:	Ø 7.5 mm ±0.30
Funda del cable	PUR, Gris
Blindado	no
Aislamiento del conductor	PP
Sección transversal de núcleo	4 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Hilo trenzado, arreglo	84 x 0.15 mm

Colores del conductor	BK, RD, GN, WH
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	300 V
Tensión de prueba:	500 V

Corriente	12 A
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø
Temperatura ambiente (fijo)	-50+80 °C
Temperatura ambiente (movido)	-25+80 °C
Temperatura ambiente (cadena de arrastre)	-25+80 °C

- Cable de alimentación: 4 × 1,5 mm<sup>2</sup>
- Material de la funda: PUR, color: gris
- Diámetro de la funda: 7,5 mm
- Adecuado para el uso de cadenas de arras-
- Resistente al aceite y pirorretardante
- ■Sin halógenos
- Extremo abierto
- ■Conector macho recto 7/8"

## Sección transversal del cable



Asignación de contactos





Otras propiedades	
Apto para el uso de cadenas de arrastre	Sí
Sin halógenos	Sí
Resistencia al aceite	Sí
Piroretardante	Sí

## diagrama de conexiones

1 —	RD	
2 =	GN	
3 =	WH	
4 =	BK	