

Cable de alimentación funda del cable de TPE RSM RKM 56-20M/S3059



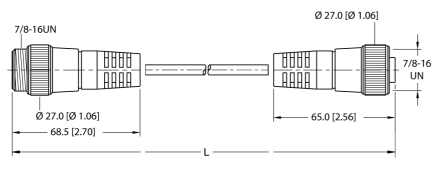












mm [Inch]
------	-------

Tipo	RSM RKM 56-20M/S3059
N.º de ID	U-36834
Conector A	Macho, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	5
Contactos	Latón,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Amarillo
Empuñadura	Plástico, TPU, Amarillo
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado
Grado de protección	IP67, IP68, IP69, IP69K
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3

Conector B	Conector hembra, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	5
Contactos	Latón,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Amarillo
Empuñadura	Plástico, TPU, Amarillo
Tuerca de acoplamiento y tornillo de fijación	Latón, CuZn, Niquelado
Grado de protección	IP67, IP68, IP69, IP69K
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3

Diámetro del cable:	Ø 10.01 mm
Longitud del cable	20 m
Funda del cable	TPE, Amarillo
Aislamiento del conductor	PVC/náilon
Colores del conductor	WH, RD, GN/YE, OG, BK
Sección transversal de núcleo	5
Hilo trenzado, arreglo	65
Voltaje nominal	600 V
Corriente	10 A



- Conector macho Minifast de 7/8" recto
- Conector hembra recto Minifast de 7/8"
- Conector macho de 7/8", recto, 5 polos
- Conector hembra Minifast de 7/8", recto,
 5 polos
- Bandeja de alimentación/ejecución expuesta/cable subterráneo directo
- Funda de TPE, color amarillo, 5 × 16 AWG
- Resistente a los rayos ultravioletas
- Resistencia a la flexión en frío de -40 °C
- Resistente al aceite
- Grados de resistencia ignífuga: UL 1685
 FT4, UL 1061, CSA FT1, CSA FT4





diagrama de conexiones

1	WH	1
2 -	RD	(2
2 -	GN/YE	(3
3 -	OR	(3 (4
4 -	ВК	- 4
5 -		_ 5