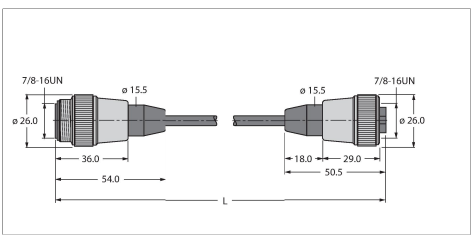


RSM 40 RKM 50-3M/BL67 Línea de suministro de corriente industrial – Funda del cable de PVC



Tipo	RSM 40 RKM 50-3M/BL67
N.º de ID	U-79822
Conector A	Conectores, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	4
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Amarillo
Empuñadura	Plástico, TPU, Amarillo
Tuerca y tornillo de unión	Latón, CuZn, Niquelado
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, Solo en el estado atornillado
Conector B	Conector hembra, 7/8"-16 UN, Recto
Número de polos	5
Contactos	Metal,CuZn,Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Amarillo
Empuñadura	Plástico, TPU, Amarillo
Tuerca de acoplamiento y tornillo de fijación	Latón, CuZn, Niquelado
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, Solo cuando está atornillado
Cable	
Diámetro del cable:	±0.30
Longitud del cable	3 m
Funda del cable	PVC, Amarillo
Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	4 x 0.82 mm²
Hilo trenzado, arreglo	19 x 0.15 mm

Características

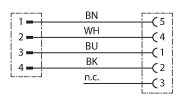
- Conector macho de 7/8", recto, 4 polos
- Conector hembra de 7/8", recto, 5 polos
- Conector hembra 7/8", recto
- Material del revestimiento: PVC
- Color de la funda: amarillo
- Grado de protección IP67
- ■Longitud del cable: 3,0 m

Asignación de contactos





diagrama de conexiones





Colores del conductor	BN, WH, BU, BK
Propiedades eléctricas a +20 °C	
Voltaje nominal	600 V
Tensión de prueba:	1500 V
Corriente	9 A
Resistencia de aislamiento	> 0.02 MΩ/km
Resistencia de paso	máx. 57 Ω/km
Propiedades químicas y mecánicas	
Radio de flexión (uso flexible)	≥ 10 x Ø
Temperatura ambiente (fijo)	-40+105 °C
Otras propiedades	
Aprobaciones	CE RoHS UL Listed UL 2238
Nota	
Nota	- Nos reservamos el derecho de realizar modificaciones técnicas sin previo aviso.