

Cable de conexión

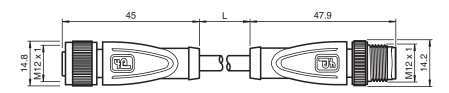
V19-G-BK40M-PVC-U-V19-G

- Grado de protección IP67/IP68/IP69
- Resistente al aceite
- Homologación cURus
- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico

Juego de cables con conector hembra M12 recto a conector macho M12 recto con codificación A, 8 pines, cable PVC negro, homologación UL



Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

	_		
	Conector 1		
2023-07-03 Fecha de edición: 2023-07-04 : 240775-100091_spa.pdf 	Conexión		Conector hembra
	Tipo		M12
	Estilo		recto
	Bloqueo		conexión de tornillo
	Nº de polos		8
	Codificación		Código A
	Conector 2		
	Conexión		conectores, recto
	Tipo		M12
	Estilo		recto
	Bloqueo		conexión de tornillo
	Nº de polos		8
	Codificación		Código A
	Número UL File		E231213
	Datos eléctricos		
7-0-5	Tensión de trabajo	U_B	máx. 30 V CA/CC
	Corriente de trabajo	I _B	máx. 2 A
ción:	Conformidad		
nplica	Grado de protección		EN 60529
recna de publicacion:	Conector		conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101
echa	Combustibilidad		UL 758 / 1581 , IEC 60332-1-2
Ľ			

Datos técnicos Resistencia al aceite DIN EN 60811-2-1 **Autorizaciones y Certificados** AWM STYLE 2464 AWM I A/B 80°C 300V FT1 (cable) Autorización UL Condiciones ambientales Temperatura ambiente -40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F) Clavija -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Cable fijo Cable flexible -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F) Grado de ensuciamiento 3 Datos mecánicos Clavija Par de apriete 0,6 Nm Protección contra aflojamiento existente Instalación de la herramienta moleteado recto Ciclos de contacto min. 100 IP67/IP68/IP69 Grado de protección conforme a la norma IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295), clase 6 Cable Diámetro del revestimiento Radio de flexión > 10 diámetro de cable, móvil > 5 x diámetro de cable, tendido fijo Fuerza de pelado de la funda max. 50 N / 300 mm Color de cubierta negro (similar a RAL 9005) Número de núcleos 8 Sección transversal 0,34 mm² Color de núcleos Núcleo 1: blanca Núcleo 2: marrón Núcleo 3: verde Núcleo 4: amarillo Núcleo 5: gris Núcleo 6: fucsia Núcleo 7: azul Núcleo 8: rojo Construcción del núcleo 42 x 0,1 mm Ø Longitud L 40 m Código de cable Li Y YM 8 x 0.34 Material

Clavija Fundición de cinc, niquelado Conexión de tornillo TPU, negro Pinza Superficie de contacto Au Combustibilidad V-2 Cable PVC Revestimiento Aislamiento del hilo **PVC** Resistencia al aceite si

Conexión

Combustibilidad





FT1



Accesorios MH V1-SCREWDRIVER Destornillador de par de apriete (0,6 Nm) MH V1-BIT M12 Cubierta enchufable M12 V1/V3-LABELHOLDER Soporte para etiquetas V1/V3-LABEL Placa de identificación MH V1-Holder Soporte universal modular para conectores M12 V1-CLIP Protección por bloqueo para conector M12 V1-MARKING-RING-Anillos de marcado para conectores M12, varios colores **COLOR**