Cable de conexión

V3-GM-BK0,3M-PUR-A-V11-G



- Mayor resistencia a escorias de soldadura
- Apto para cadenas de arrastre y resistente a la abrasión
- Compatible con robots / Adecuado para torsión
- Grado de protección IP68
- Sin sustancias que impidan la humectación de la pintura
- Resistente a hidrólisis y microbios
- Homologación UL para EE. UU. y Canadá
- sin halógeno
- El diseño específico protege contra el aflojamiento y la instalación imprecisa

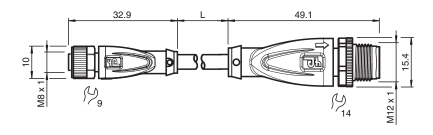
Juego de cables con conector hembra M8 recto a conector macho M12 recto con codificación A, 3 pines, cable PUR negro resistente a salpicaduras de soldadura, homologación UL, apto para cadena de arrastre, resistente a la torsión







Dimensiones



Datos técnicos

⊇'		
echa de publicación: 2022-11-30 Fecha de edición: 2022-11-30 : 270390 _.	Datos generales	
	Conector 1	
	Conexión	Conector hembra
	Tipo	M8
	Estilo	recto
	Bloqueo	conexión de tornillo
	Nº de polos	3
	Codificación	Código A
	Conector 2	
	Conexión	conectores, recto
	Tipo	M12
	Estilo	recto
	Bloqueo	conexión de tornillo
	Nº de polos	3
.O		

Datos técnicos		
Codificación		Código A
Datos eléctricos		ovalgy).
Tensión de trabajo	U _B	máx. 48 V AC / 60 V CC
Corriente de trabajo	I _B	máx. 3 A
Conformidad	-0	
Grado de protección		EN 60529
Conector		conector enchufable M8x1 : IEC 61076-2-104 conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101
Combustibilidad		UL 1581; DIN EN 60332-2-2
Sin halógenos		DIN VDE 0472-815 IEC 60754-1
Resistencia microbiana		DIN EN 50525-2-21 / DIN VDE 0282-10
Resistencia a la hidrólisis		DIN EN 50525-2-21
Autorizaciones y Certificados		
Autorización UL		ESTILO AWM 20549 AWM I/II A/B 80°C 300V FT2 (cable)
Número UL File		E231213
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		
Clavija		-40 90 °C (-40 194 °F)
Cable fijo		-40 80 °C (-40 176 °F)
Cable flexible		-25 80 °C (-13 176 °F)
Grado de ensuciamiento		3
Datos mecánicos		
Conector 1		
Par de apriete		0,4 Nm
Protección contra aflojamiento		existente
Instalación de la herramienta		moleteado recto y tuerca hexagonal SW = 9 mm
Ciclos de contacto		min. 100
Grado de protección		IP68
Conector 2		IF00
Par de apriete		0,6 Nm
·		
Protección contra aflojamiento		existente
Instalación de la herramienta		moleteado recto y tuerca hexagonal SW = 14 mm
Ciclos de contacto		min. 100
Grado de protección		IP68/IP69
Cable		conforme a la norma IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295), clase 6
Diámetro del revestimiento		4,3 mm
Radio de flexión		> 10 diámetro de cable, móvil > 5 x diámetro de cable, tendido fijo
Fuerza de pelado de la funda		max. 80 N / 300 mm
Color de cubierta		negro (similar a RAL 7021)
Número de núcleos		3
Sección transversal		0,34 mm ²
Color de núcleos		Núcleo 1: marrón Núcleo 3: azul Núcleo 4: negro
Construcción del núcleo		42 x 0,1 mm Ø
Longitud	L	0,3 m
Código de cable		Li F 9Y 11Y 3 x 0,34
Idoneidad de las cadenas de arrastre		
Ciclos de cadenas de arrastre		min. 5000000
Velocidad de movimiento		max. 3,3 m/s
Distancia transversal		máx. 5 m
Aceleración		max. 5 m/s ²
Ciclos de torsión		min. 1000000

Datos técnicos	
Esfuerzo de torsión	± 180 °/m
Material	
Sin PWIS	Si
Sin halógenos	si
Clavija	
Conexión de tornillo	Fundición de cinc, niquelado
Pinza	TPU, negro
Junta	FKM
Superficie de contacto	chapado en oro (Au)
Combustibilidad	V-2
Cable	
Revestimiento	PUR sobre base de poliether
Aislamiento del hilo	PP
Resistencia a salpicaduras de soldadura	si
Resistencia química	bueno
Resistencia al aceite	si
Resistencia del lubricante de refrigeración	si
Resistencia microbiana	si

Asignación de conexión

Resistencia a la hidrólisis

Combustibilidad



si

FT2





Accesorios

	MH V1-SCREWDRIVER	Destornillador de par de apriete (0,6 Nm)
Suit No.	MH V1-BIT M12	Cubierta enchufable M12
1111	MH V1-Holder	Soporte universal modular para conectores M12
4	V1-CLIP	Protección por bloqueo para conector M12
گ ار در	V1-MARKING-RING- COLOR	Anillos de marcado para conectores M12, varios colores
44	V1/V3-LABELHOLDER	Soporte para etiquetas
	V1/V3-LABEL	Placa de identificación

Accesorios MH V3-SCREWDRIVER Destornillador de par de apriete (0,4 Nm) MH V3-BIT M8 Cubierta enchufable para M8 MH V3-Holder Soporte universal modular para conectores M8

EPPERL+FUCHS