

Conector hembra,confeccionable

V31-GM

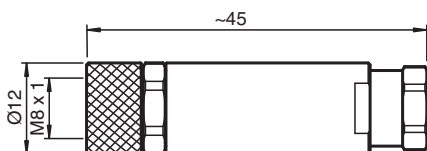


- Conexión de borne roscado
- Bloqueo metálico
- Componente reconocido UL

Conector hembra M8 recto, de 4 clavijas, con codificación A, para diámetro del cable de 3,5 a 5 mm, acoplable en terreno



Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales		
Conector 1		
Conexión		Conector hembra
Tipo		M8
Estilo		recto
Bloqueo		conexión de tornillo
Nº de polos		4
Codificación		Código A
Datos eléctricos		
Tensión de trabajo	U _B	máx. 30 V CA/CC
Corriente de trabajo	I _B	máx. 4 A
Conformidad		
Grado de protección		EN 60529
Conector		conector enchufable M8x1 : IEC 61076-2-104
Autorizaciones y Certificados		
Número UL File		E363587
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)
Grado de ensuciamiento		3
Datos mecánicos		
Clavija		
Par de apriete		0,5 Nm
Instalación de la herramienta		moleteado cruzado
Ciclos de contacto		min. 100
Grado de protección		IP67

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**

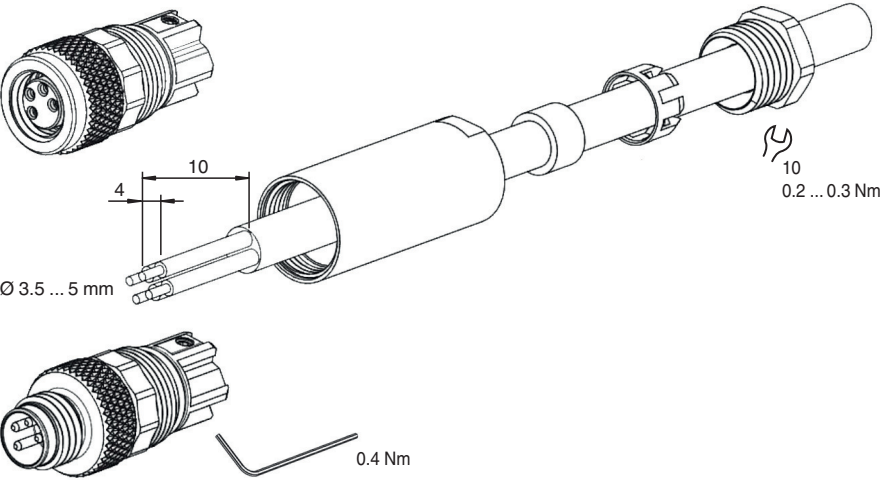
Datos técnicos

Conexión	Terminales de tornillo para 0,14 ... 0,5 mm² / AWG 26 ... AWG 20	
Cable		
Diámetro del revestimiento	3,5 ... 5 mm	
Sección transversal	0,5 mm² / 20 AWG máx.	
Montaje	Terminales de rosca 0,4 Nm Tuerca de presión 0,2 ... 0,3 Nm	
Masa		11 g
Material		
Clavija		
Conexión de tornillo	CuZn, niquelado	
Pinza	PBT, negro	
Superficie de contacto	chapado en oro (Au)	

Asignación de conexión



Conexión



Fecha de publicación: 2024-06-10 Fecha de edición: 2024-06-10 : 125688_spa.pdf