

Conector hembra, confeccional

V31-GM

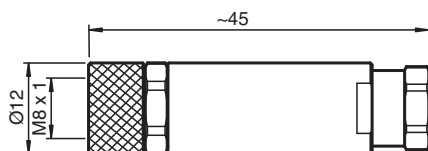


- Conexión de borne roscado
- Bloqueo metálico
- Componente reconocido UL

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

Datos técnicos

Conexión	Terminales de tornillo para 0,14 ... 0,5 mm ² / AWG 26 ... AWG 20
Cable	
Diámetro del revestimiento	3,5 ... 5 mm
Sección transversal	0,5 mm ² / 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

