

Conecotor hembra, confeccionalbe

V31-WM

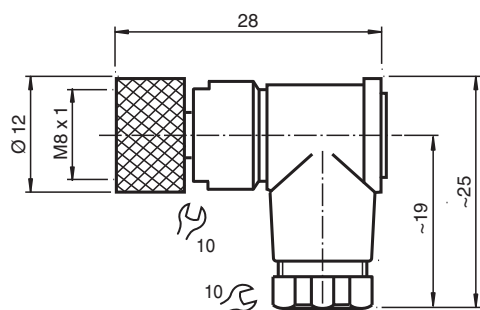


- Conexión soldada
- Bloqueo metálico
- Componente reconocido UL

Conecotor hembra M8 en ángulo, de 4 clavijas, con codificación A, para diámetro del cable de 3,5 a 5 mm, acoplable en terreno, conexión de soldadura



Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Conecotor 1

Conexión	Conecotor hembra	
Tipo	M8	
Estilo	angulado	
Bloqueo	conexión de tornillo	
Nº de polos	4	
Codificación	Código A	
Personalización	Codificación giratoria en intervalos de 90°	

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
Conecotor	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

Datos técnicos

Par de apriete	0,5 Nm
Instalación de la herramienta	moleteado cruzado
Ciclos de contacto	min. 100
Grado de protección	IP67
Conexión	Conexión de soldadura para un máximo de 0,25 mm ² / AWG 24
Cable	
Diámetro del revestimiento	3,5 ... 5 mm
Sección transversal	0,25 mm ² / 24 AWG máx.
Montaje	Tuerca de presión 0,2 ... 0,3 Nm
Masa	10,52 g
Material	
Clavija	
Conexión de tornillo	CuZn, niquelado
Pinza	PA, negro
Superficie de contacto	chapado en oro (Au)

Asignación de conexión



Conección

