

Conector de cable, confeccionable

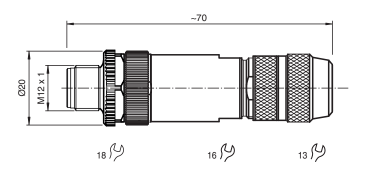
V15SB-G-ABG-PG9

- Codificación B para PROFIBUS
- Confeccionable, apantallable
- Carcasa metálica
- Blindaje de muelle irisado
- Homologación cURus

Conector macho M12 recto con codificación B, 5 pines, para cables de 5 a 8 mm de diámetro, apantallado, montaje en campo



Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales		
Conector 1		
Conexión		conectores, recto
Tipo		M12
Estilo		recto
Bloqueo		conexión de tornillo
Nº de polos		5
Codificación		Código B
Número UL File		E363587
Datos eléctricos		
Tensión de trabajo	U_B	máx. 48 V AC / 60 V CC
Corriente de trabajo	I _B	máx. 4 A
Resistencia del aislamiento		min. $10000~\text{M}\Omega$
Conformidad		
Grado de protección		EN 60529
Conector		conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101

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

Fecha de publicación: 2023-02-20 Fecha de edición: 2023-02-20 : 208872_spa.pdf

Condiciones ambientales	
Temperatura ambiente	-40 85 °C (-40 185 °F)
Grado de ensuciamiento	3
Datos mecánicos	
Clavija	
Par de apriete	0,6 Nm
Instalación de la herramienta	moleteado recto , tuerca hexagonal SW = 18 mm
Ciclos de contacto	min. 50
Apantallamiento	Blindaje de muelle irisado
Grado de protección	IP67
Conexión	Bornes roscados para máx. 0,75 mm² / AWG 18
Cable	
Diámetro del revestimiento	5 8 mm
Masa	47 g
Material	
Clavija	
Conexión de tornillo	Fundición de cinc, niquelado
Pinza	Fundición de cinc, niquelado
Superficie de contacto	Au

Asignación de conexión

