

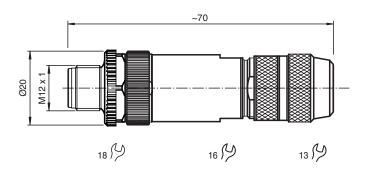
Conector de cable, confeccionable V19S-G-ABG-PG9

- Confeccionable, apantallable
- Carcasa metálica
- Blindaje de muelle irisado
- Homologación cURus

Conector macho M12 recto con codificación A, 8 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		8
	Codificación		Código A
	Número UL File		E363587
	Datos eléctricos		
	Tensión de trabajo	U_B	máx. 30 V CA/CC
	Corriente de trabajo	I_{B}	máx. 2 A
	Resistencia del aislamiento		min. 100 MΩ
Conformidad			
	Grado de protección		EN 60529
	Conector		conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101

Fecha de publicación: 2023-02-20 Fecha de edición: 2023-02-20 : 219139_spa.pdf

Datos técnicos

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. 100
Apantallamiento	Blindaje de muelle irisado
Grado de protección	IP67
Conexión	Bornes roscados para máx. 0,5 mm² / AWG 20
Cable	
Diámetro del revestimiento	5 8 mm
Masa	46,01 g
Material	
Clavija	
Conexión de tornillo	Fundición de cinc, niquelado
Pinza	Fundición de cinc, niquelado
Superficie de contacto	Au

Asignación de conexión

