



Referencia de pedido

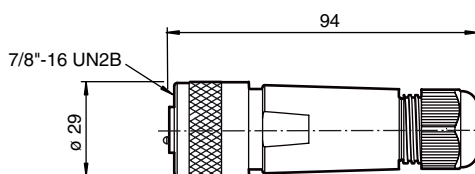
V95-G-SI

Conector, 7/8" - 16 UN2B, 5 polos, confeccionable

Características

- Conexión de borne roscado
- Conector con rosca interna
- Contactos dorados

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos	5
Conexión 1	conectores, recto
Tipo 1	recto
Rosca 1	7/8"

Datos eléctricos

Tensión de trabajo	U_B	máx. 600 V
Corriente de trabajo		12 A max
Resistencia de tránsito		$\leq 5 \text{ m}\Omega$

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-40 ... 90 °C (-40 ... 194 °F)
----------------------	--------------------------------

Datos mecánicos

Grado de protección	IP67
Conexión	1 x 7/8" - 16 UN2B ; Conector, recto , Borne roscado para 14 - 22 AWG

Material

Contactos	oro chapado Aleación Cu
Pinza	Poliamida (PA)
Contratuercas	Aluminio, eloxado negro
Conector de retén	amarillo PVC

Cable

Diámetro del revestimiento	5 ... 13 mm
----------------------------	-------------

Conexión eléctrica

