



Referencia de pedido

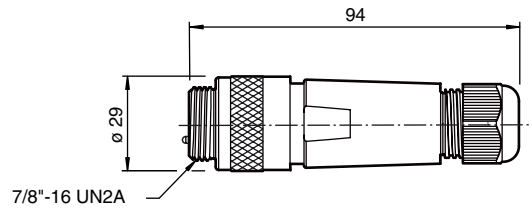
V94-G-SE

Conector macho, 7/8": 16 UN2A,
4 clavijas, montaje in situ

Características

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

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos 4

Datos eléctricos

Tensión de trabajo U_B máx. 600 V

Corriente de trabajo I_B máx. 15 A

Condiciones ambientales

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

Datos mecánicos

Grado de protección IP67

Conexión 1 x 7/8"-16 UN - 2A ; Conector, recto
Borne roscado para 14 - 22 AWG

Material

Contactos oro chapado Aleación Cu

Pinza Poliamida (PA)

Contratuercia Latón niquelado

Conector de retén amarillo PVC

Cable

Diámetro del revestimiento 5 ... 13 mm

Nota

conectores, recto Rosca Longitud: 3.5 mm
La tensión nominal es 600 V o la calificación del cable, la que sea inferior

Conexión eléctrica

