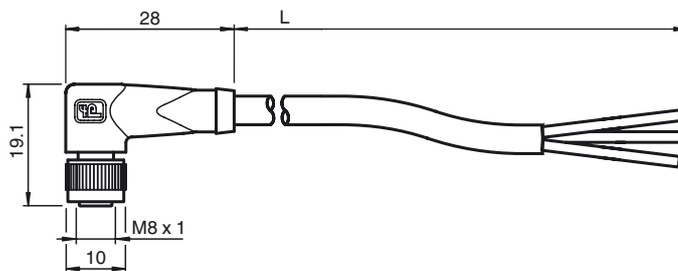




Dimensiones



Referencia de pedido

V3-WM-2M-PUR

Conector hembra M8 de 3 polos, cable PUR

Características

- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- Contactos dorados y revirados
- sin halógeno
- Adecuado para técnica de 2 y 3 hilos

Datos técnicos

Datos generales

| | |
|-------------|-------------------------|
| Nº de polos | 3 |
| Conexión 1 | Conector hembra |
| Tipo 1 | angulado |
| Rosca 1 | M8 |
| Conexión 2 | Terminal de línea libre |

Datos eléctricos

| | | |
|-------------------------|-------|----------------------------|
| Tensión de trabajo | U_B | máx. 60 V CA/CC |
| Tensión de prueba | | > 1500 V _{eff} CA |
| Corriente de trabajo | | máx. 3 A |
| Resistencia de tránsito | | < 5 mΩ |

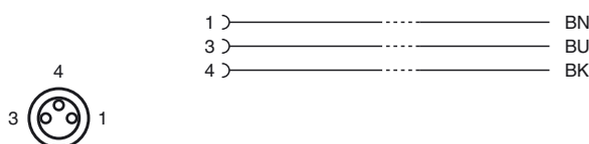
Condiciones ambientales

| | |
|------------------------|--|
| Temperatura ambiente | cable, tendido fijo: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) cable, móvil: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F) |
| Grado de ensuciamiento | 3 |

Datos mecánicos

| | |
|----------------------------|--|
| Elementos de contacto | Bornes de contacto con resorte |
| Diametro de pins | 1 mm |
| Tipo de protección | IP67 |
| Material | |
| Contactos | CuSn / Au |
| Superficie de contacto | Au |
| Pinza | TPU, verde |
| Cable | PUR |
| Contratuercas | Fundición a presión de cinc |
| Aislamiento del hilo | PP |
| Cable | de hilos finos, flexibles |
| Diámetro del revestimiento | Ø 4,3 mm |
| Radio de flexión | > 15 x diámetro de cable, móvil > 8 x diámetro de cable, tendido fijo |
| Color | gris |
| Hilos | 3 x 0,25 mm ² |
| Montaje de escalera | 14 x 0,15 mm Ø |
| Longitud | L 2 m |

Conexión eléctrica



Fecha de publicación: 2012-01-19 11:08 Fecha de edición: 2012-01-19 104022_spa.xml