



Referencia de pedido

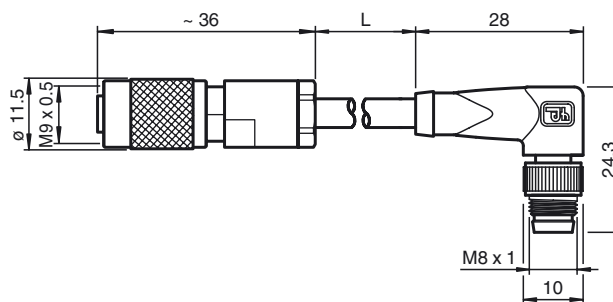
V35-G-5M-PUR-V31-WM

Cable de conexión, M9 a M8, cable PUR, 3 pines

Características

- Carcasa metálica
- Blindaje con seguridad EMC
- Bloqueo roscado
- Contactos dorados y revirados
- sin halógeno

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos 3

Datos eléctricos

Tensión de trabajo U_B máx. 30 V CC
 Tensión de prueba > 1500 V_{eff} CA
 Corriente de trabajo I_B máx. 3 A
 Resistencia de tránsito < 5 mΩ

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente -25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

Datos mecánicos

Elementos de contacto Bornes de contacto con resorte
 Diámetro de pins 1 mm
 Grado de protección IP67

Material

Contactos CuSn / Au
 Superficie de contacto Au
 Pinza PA 66, negro
 TPU, verde

Cable

Contratuerca CuZn, niquelado
 Conector de retén Fundición a presión de cinc
 Aislamiento del hilo PP
 Cable de hilos finos, flexibles
 Diámetro del revestimiento Ø4,8 mm
 Radio de flexión > 10 diámetro de cable, móvil
 Color gris
 Hilos 3 x 0,34 mm²
 Montaje de escalera 19 x 0,15 mm Ø
 Longitud L 5 m

Conexión eléctrica

