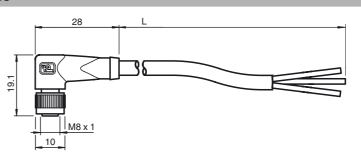
Dimensiones



Referencia de pedido

V3-WM-2M-PVC

Conector hembra, M8, 3 polos, cable de PVC

Características

- Tuerca moleteada adecuada para maguina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- · Contactos dorados y revirados

Datos técnicos		
Datos generales		
Nº de polos		3
Datos eléctricos		
Tensión de trabajo	U_{B}	máx. 60 V CC
Tensión de prueba		> 1500 V _{eff} CA
Corriente de trabajo	I _B	máx. 4 A
Resistencia de tránsito		$<$ 5 m Ω
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		-25 100 °C (-13 212 °F) Para temperaturas por encima de 80 °C (353 K) Alargamiento de rotura reducida
Grado de ensuciamiento		3
Datos mecánicos		
Elementos de contacto		Bornes de contacto con resorte
Diametro de pins		1 mm
Grado de protección		IP67
Material		
Contactos		CuSn / Au
Superficie de contacto		Au
Pinza		TPU, negro
Cable		PVC
Contratuerca		Fundición a presión de cinc
Aislamiento del hilo		PVC
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 mm ²
Montaje de escalera		19 x 0,15 mm Ø
Longitud	L	2 m
Combustibilidad		
Portador de contactos		94 V-2
Carcasa		94 V-2

Conexión eléctrica



