

**Referencia de pedido**

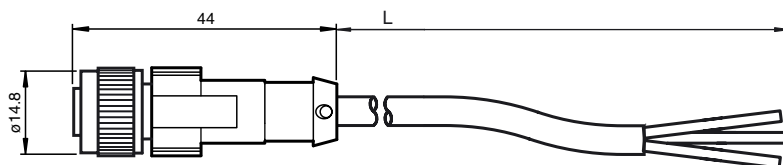
**V12-G-YE10M-PVC**

Câble de connexion, 1/2" - 20 UNF, câble PVC 3 pôles

**Características**

- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- Contactos dorados y revirados
- Tipo de protección IP68 / IP69K

**Dimensiones**



**Datos técnicos**

**Datos generales**

Nº de polos	3
Conexión 1	Conector hembra
Tipo 1	recto
Rosca 1	1/2"
Conexión 2	Terminal de línea libre

**Datos eléctricos**

Tensión de trabajo	$U_B$	máx. 300 V CC
Tensión de prueba		> 1500 V <sub>eff</sub> CA
Corriente de trabajo		máx. 4 A
Resistencia de tránsito		< 5 mΩ

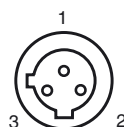
**Condiciones ambientales**

Temperatura ambiente	-25 ... 105 °C (-13 ... 221 °F)
Grado de ensuciamiento	3

**Datos mecánicos**

Diametro de pins	1 mm
Tipo de protección	IP68 / IP69K
Material	
Contactos	CuSn / Au
Superficie de contacto	Ni/Au
Pinza	TPU , amarillo
Cable	PVC
Contratuerca	latón, niquelado
Aislamiento del hilo	PVC
Cable	de hilos finos, flexibles
Diámetro del revestimiento	Ø5,2 mm
Radio de flexión	10 x cable Diámetror:
Color	amarillo
Hilos	3 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Longitud	L 10 m
Combustibilidad	
Portador de contactos	94 V-2
Carcasa	94 V-2
Conductor	Clase de inflamabilidad VW-1 según UL

**Conexión eléctrica**



- 1) ..... GN
- 2) ..... RD/BK
- 3) ..... RD/WH

Fecha de publicación: 2011-01-13 19:42 Fecha de edición: 2011-02-23 908948\_SPA.xml