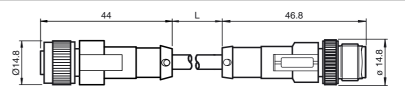
Dimensiones



Referencia de pedido

V15-G-2M-PUR 0,75-V15-G

Cable de conexión, M12/M12, cable PUR 5 polos

Características

- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- Tipo de protección IP65 / IP68 / IP69K
- sin halógeno
- Adecuado para la técnica de 2, 3 y 4

Datos técnicos		
Datos generales		
Nº de polos		5
Conexión 1		Conector hembra
Tipo 1		recto
Rosca 1		M12
Conexión 2		conectores, recto
Tipo 2		recto
Rosca 2		M12
Datos eléctricos		
Tensión de trabajo	U _B	máx. 60 V CC
Corriente de trabajo		máx. 4 A
Resistencia de tránsito		$< 5 \text{ m}\Omega$
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente		-25 90 °C (-13 194 °F)
Grado de ensuciamiento		3
Datos mecánicos		
Elementos de contacto		Bornes de contacto con resorte
Diametro de pins		1 mm
Tipo de protección		IP65 / IP68 / IP69K
Material		
Contactos		CuSn / Au
Superficie de contacto		Au
Pinza		TPU, verde
Cable		PUR
Contratuerca		Fundición a presión de cinc
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 x diámetro del conductor, apto para cadenas de arrastre
Color		negro
Hilos		5 x 0,75 mm ²
Longitud	L	2 m

Conexión eléctrica

