



Referencia de pedido

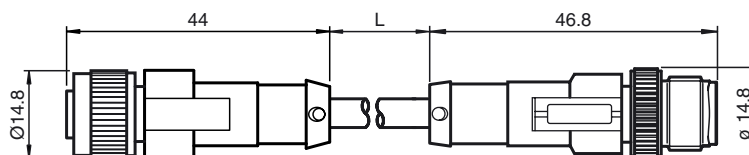
V15-G-2M-PUR 0,75-V15-G

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 hilos

Dimensiones



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 mΩ

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	
Contratuercas	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

