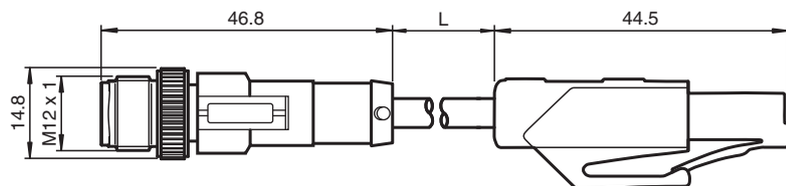


Cable de conexión V1SD-G-5M-PUR-ABG-V45-G

- Codificación D para Ethernet
- Robusto conductor de PUR
- Cable Cat 5/Cat 5e
- sin halógeno
- Completamente sin silicona

Cable de conexión, M12 sobre RJ-45, cable de PUR 4 polos, CAT5e

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales			
Nº de polos			4
Conexión 1			conectores, recto
Tipo 1			recto
Rosca 1			M12
Conexión 2			conectores, recto
Tipo 2			recto
Rosca 2			RJ-45
Datos eléctricos			
Tensión de trabajo	U_B		máx. 48 V CA / 60 V CC
Corriente de trabajo	I_B		máx. 4 A
Resistencia de tránsito			150 mΩ/m
Conformidad			
Combustibilidad			IEC 60332-1-2
Conformidad con Normas y Directivas			
Conformidad con la normativa			
Estándares			CAT5 (IEC 11801:2002) , CAT5e (TIA 568B:2001)

Fecha de publicación: 2022-07-13 Fecha de edición: 2022-07-13 : 213292_spa.pdf

Consulte "Notas generales sobre la información de los productos de Pepperl+Fuchs".

Pepperl+Fuchs Group
www.pepperl-fuchs.com

EE. UU.: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Alemania: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Datos técnicos

Especificación	conector enchufable M12x1 : IEC 61076-2-101	
Condiciones ambientales		
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C (-4 ... 140 °F) , estático 0 ... 50 °C (32 ... 122 °F) , en movimiento	
Datos mecánicos		
Grado de protección	IP67 / IP20	
Conexión	1 conector M12 de 4 polos con codificación D RJ-45 Categoría 5 , hasta 100 MHz	
Material		
Contactos	CuSn	
Superficie de contacto	Ni/Au	
Pinza	TPU, negro / PA	
Cable	PUR	
Aislamiento del hilo	PE	
Cable	2 pares con 2 hilos cada uno con 2 recubrimientos del alma	
Diámetro del revestimiento	6,7 mm	
Radio de flexión	> 35 mm	
Color	wasserblau (RAL 5021)	
Número de núcleos	4	
Sección transversal	0,14 mm ²	
Montaje de escalera	7 x 0,15 mm Ø	
Blindaje	Folio de poliéster con forrado de aluminio Cobre trenzado, estañado, 65 % revestimiento	
Longitud	L	5 m

Conexión

