



Referencia de pedido

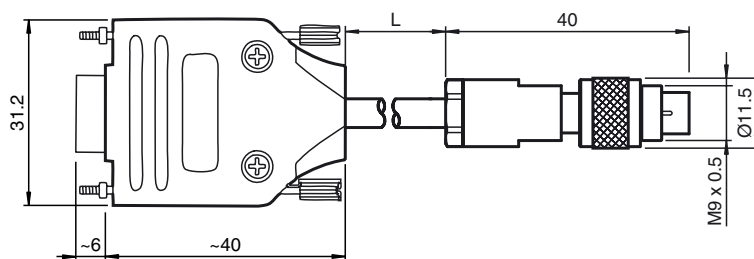
SUBD9-2M-PUR-V34-G

Cable de conexión, Sub-D a M9, cable de PUR 4 polos

Características

- Blindaje con seguridad EMC
- Bloqueo roscado

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos	4
Conexión 1	Conector hembra
Tipo 1	recto
Rosca 1	Sub-D
Conexión 2	conectores, recto
Tipo 2	recto
Rosca 2	M9

Datos eléctricos

Tensión de trabajo	U_B	máx. 125 V CC
Tensión de prueba		> 1500 V _{eff} CA
Corriente de trabajo		máx. 3 A
Resistencia de tránsito		< 3 mΩ

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	cable, móvil: -5 ... 70 °C (268 ... 343 K), cable, fijo: -20 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	---

Datos mecánicos

Tipo de protección	IP67	
Material		
Contactos	CuZn	
Superficie de contacto	Au	
Pinza	PBT, negro	
Cable	PUR	
Contratuerca	CuZn, niquelado	
Aislamiento del hilo	PVC	
Cable		
Diámetro del revestimiento	Ø 5,3 mm	
Radio de flexión	cable, móvil: ≥ 80 mm, cable, fijo: > 10 x diámetros de cable	
Color	negro	
Hilos	5 x 0,25 mm ²	
Montaje de escalera	14 x 0,15 mm Ø	
Blindaje	Trenzado	
Longitud	L	2 m
Masa		aprox. 123 g

Conexión eléctrica

