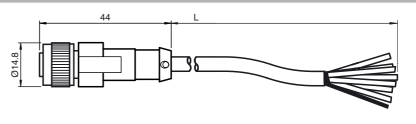


Dimensiones



Referencia de pedido

V17-G-10M-PVC-ABG

Casquillo para cable, M12, 8 pines, blindado, cable PVC

Características

- Tuerca moleteada adecuada para maquina de herramientas
- Inmunidad contra vibraciones mediante reticulado mecánico
- Pantalla colocada en contratuerca

Datos técnicos

Datos generales				
Nº de polos	8 + blindaje			
Conexión 1	Conector hembra			
Tipo 1	recto			
Rosca 1	M12			
Conexión 2	Terminal de línea libre			
Datas alástriasa				

Datos eléctricos

rension de trabajo	$oldsymbol{O}_{B}$	max. 30 v CC
Corriente de trabajo	I_B	máx. 2 A
Resistencia de tránsito		$<$ 5 m Ω

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	Cable, movil: -5 70 °C (-238 343 K),
	cable, fijo: -30 70 °C (243 343 K)
	Conector: -25 / 90 °C (-13 / 194 °F)

Datos mecánicos Grado de protección

_			
	Grado de protección		IP65
	Material		
	Contactos		CuSn / Au
	Superficie de contacto		Ni/Au
	Pinza		TPU, verde
	Cable		PVC
	Contratuerca		Fundición de cinc, niquelado
	Aislamiento del hilo		PVC
	Cable		de hilos finos, flexibles
	Diámetro del revestimiento		Ø 7,5 mm
	Color		negro
	Hilos		8 x 0,34 mm ²
	Montaje de escalera		42 x 0,1 mm Ø
	Blindaje		Trenzado
	Longitud	L	10 m

Conexión eléctrica



