



Referencia de pedido

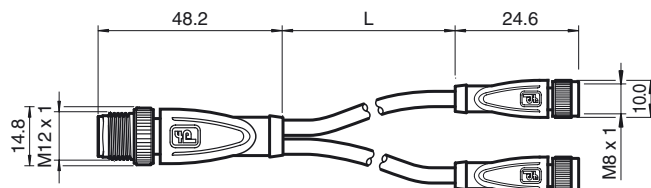
V3-GM-0,3M-PUR-T-V1-G

Cable de conexión Y, M12 a 2 x M8, 3 polos, cable PUR

Características

- Conducción conjunta sencilla de 2 señales en un conector M12
- Seguridad para vibración
- sin halógeno

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos	3
Tipo	Hembrillas, conector recto, recto

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	-5 ... 80 °C (23 ... 176 °F) movido -25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F) estático
----------------------	--

Grado de ensuciamiento

3

Datos mecánicos

Tipo de protección	IP65 / IP68 / IP69K
Conexión	1 x conector M12, recto 2 hembrillas M8, rectas

Material

Contactos	CuSn
Superficie de contacto	Ni/Au
Conectores	TPU
Pinza	TPU, negro
Cable	PUR
Contraterca	Fundición de cinc, niquelado
Conector de retén	Fundición de cinc, niquelado
Cable	
Diámetro del revestimiento	Ø 4,4 mm
Color	negro grisáceo (RAL 7021)
Hilos	3 x 0,25 mm ²
Longitud	L
	0,3 m

Conexión eléctrica

