



Referencia de pedido

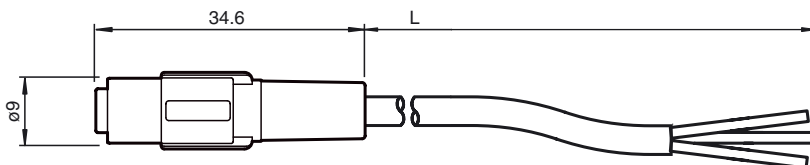
V3-GR-YE5M-PUR

Conector hembra M8 de 3 polos, cable PUR

Características

- Bloqueo de trama

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos	3
Conexión 1	Conector hembra
Tipo 1	recto
Conexión 2	Terminal de línea libre

Datos eléctricos

Tensión de trabajo	U_B	máx. 125 V CC
Tensión de prueba		> 1500 V _{eff} CA
Corriente de trabajo		máx. 4 A
Resistencia de tránsito		< 5 mΩ

Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 80 °C (-13 ... 176 °F)
Grado de ensuciamiento	3

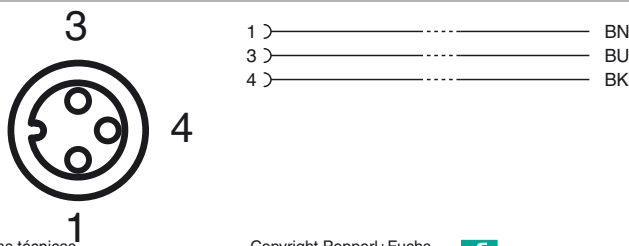
Datos mecánicos

Diametro de pins	1 mm
Tipo de protección	IP67 / IP68 / IP69k
Material	
Contactos	CuSn
Superficie de contacto	Ni/Au
Pinza	TPU , amarillo
Cable	PUR
Aislamiento del hilo	PVC
Cable	de hilos finos, flexibles
Diámetro del revestimiento	Ø 4,4 mm
Radio de flexión	10 x Kabeldurchmesser
Color	amarillo
Hilos	3 x 0,25 mm ²
Longitud	L 5 m
Combustibilidad	
Portador de contactos	94 V-2
Carcasa	94 V-2
Conductor	Clase de inflamabilidad VW-1 según UL
Nota	M8 sin Rosca

Autorizaciones y Certificados

Autorización UL	cULus Listed, General Purpose
-----------------	-------------------------------

Conexión eléctrica



Fecha de publicación: 2011-01-19 21:51 Fecha de edición: 2011-02-23 909018_SPA.xml