



Referencia de pedido

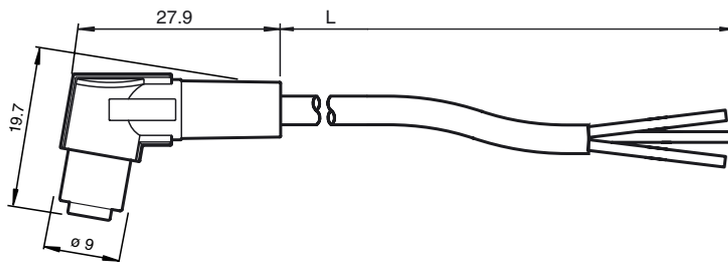
V3-WR-YE5M-PUR

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	angulado
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

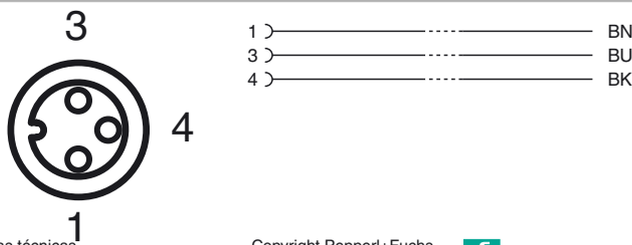
Datos mecánicos

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 21:27 Fecha de edición: 2011-02-23 909019_SPA.xml