

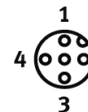
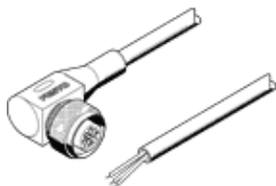
Conducto de unión SIM-M12-3WD-5-NSL-PU

Número pieza: 159435

FESTO

para detectores de proximidad.

Tipo armonizado. Disponible hasta 2013.



Hoja de datos

Caracter.	Valor
Corresponde a la norma	EN 61076-2-101 EN 61984
Característica de la línea	Estándar
Condiciones de control línea	Cadena de arrastre: 5 millones de ciclos, radio de curvatura 75 mm Resistencia a la flexión alternante según la norma Festo Condiciones de control a pedido
Indicación de unidad dispuesta para el funcionamiento	LED verde
Indicación del estado	LED amarillo
Margen de tensión de funcionamiento DC	10 ... 30 V
Resistencia a la tensión de choque	0,8 kV
Carga admisible de corriente a 40°C	4 A
Grado de ensuciamiento	3
Tipo de protección	IP65 IP68
Temperatura ambiente con cableado móvil	-5 ... 70 °C
Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C
Conexión eléctrica	Zócalo angular/final abierto M12x1 / - 5 contactos / 3 hilos
Estructura del cable	3 x 0,25 mm ²
diámetro del cable	4,5 mm
Longitud del cable	5 m
diámetro nominal del conducto	0,25 mm ²
Codificación del conector tipo clavija	A
Código de color para el aislamiento de los hilos	azul marrón Negro
color del cuerpo	Negro
Color de la cubierta del cable	Gris
Información sobre el material de la tuerca	latón níquelado
Indicación sobre el material	Exento de cobre y PTFE Conforme con RoHS
Información sobre el material del cuerpo	TPE-U(PU)
información sobre el material, revestimiento aislante	PVC
Información sobre el material de la cubierta del cable	TPE-U(PU)