

Referencia de pedido

SC3,5-N0-Y37317

Datos técnicos

Datos generales

Función del elemento de conmutación	
Anchura de la ranura	3,5 mm
Profundidad de inmersión (lateral)	5 ... 7 tip. 6 mm
Instalación	

Datos característicos

Tensión nominal	U_o	8 V
Tensión de trabajo	U_B	5 ... 25 V
Frecuencia de conmutación	f	0 ... 3000 Hz
Consumo de corriente		
Placa de medición no detectada		≥ 3 mA
Placa de medición detectada		≤ 1 mA

Conformidad con estándar

Según CEM	IEC / EN 60947-5-2:2004
Estándar	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)

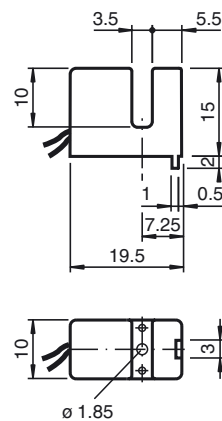
Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-25 ... 100 °C (-13 ... 212 °F)
----------------------	---------------------------------

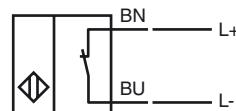
Datos mecánicos

Sección transversal	0,14 mm ²
Material de la carcasa	PBT
Grado de protección	IP67

Dimensiones



Conexión



ATEX

datos para la área Ex

Capacidad interna efectiva	C_i	$\leq 150 \text{ nF}$
Inductancia interna efectiva	L_i	$\leq 150 \mu\text{H}$

Fecha de publicación: 2015-03-05 14:10 Fecha de edición: 2015-03-05 037317_spa.xml