

Codifica d'ordine

SC3,5-N0-Y37317

Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	
Larghezza fessura	3,5 mm
Profondità di immersione (laterale)	5 ... 7 tipico 6 mm
Montaggio incorporato	

Dati specifici

Tensione nominale	U_o	8 V
Tensione di esercizio	U_B	5 ... 25 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 3000 Hz
Consumo corrente		
Lastra di misura non rilevata		≥ 3 mA
Lastra di misura rilevata		≤ 1 mA

Conformità alle norme

EMC secondo	IEC / EN 60947-5-2:2004
Norme	DIN EN 60947-5-6 (NAMUR)

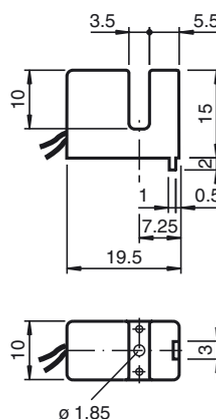
Condizioni ambientali

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

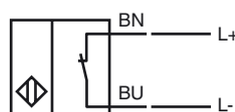
Dati meccanici

Sezione filo	0,14 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Grado di protezione	IP67

Dimensioni



Allacciamento



ATEX

Dati per la zona Ex

Capacità interna effettiva	C_i	$\leq 150 \text{ nF}$
Induttanza interna effettiva	L_i	$\leq 150 \mu\text{H}$

Data di edizione: 2015-03-05 14:10 Data di stampare: 2015-03-05 037317_ita.xml