



Codifica d'ordine

NJ4-12GK-N-Y37980

Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione		NAMUR
Distanza di comando misura	s_n	4 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 3,3 mm
Fattore di riduzione r_{Al}		0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}		0,3
Fattore di riduzione $r_{1,4301}$		0,85

Dati specifici

Tensione nominale	U_o	8 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 1500 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)

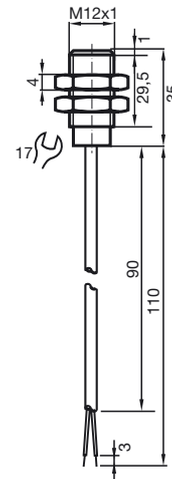
Condizioni ambientali

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

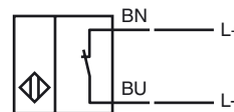
Dati meccanici

Sezione filo	0,34 mm ²
Materiale della scatola	PVDF
Superficie anteriore	PVDF
Grado di protezione	IP68

Dimensioni



Allacciamento



ATEX

Dati per la zona Ex

Capacità interna effettiva	C_i	≤ 40 nF
Induttanza interna effettiva	L_i	≤ 25 μ H

Data di edizione: 2015-02-26 08:52 Data di stampare: 2015-02-26 037980_ita.xml