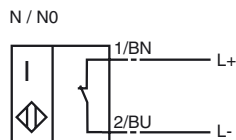


CE

Codifica d'ordine

NJ1,5-12M-N-V1-Y39651

Allacciamento**Dimensioni****Dati tecnici****Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione NAMUR	
Distanza di comando misura	s_n 1,5 mm
Montaggio incorporato incorporabile	
Distanza di comando sicura	s_a 0 ... 1,21 mm
Fattore di riduzione r_{Al}	0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,3
Fattore di riduzione r_{V2A}	0,85

Dati specifici

Tensione nominale	U_o 8 V
Frequenza di commutazione	f 0 ... 2000 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 (248 ... 373 K)
----------------------	--------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	V1-Spina dell'apparecchio
Sezione filo	-
Materiale della scatola	Acciaio legato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

ATEX

Dati per la zona Ex

Capacità interna effettiva	C_i	$\leq 30 \text{ nF}$
Induttanza interna effettiva	L_i	$\leq 20 \mu\text{H}$

Data di edizione: 2002-11-19 09:46 Data di stampare: 2008-06-30 039651_ITA.xml