



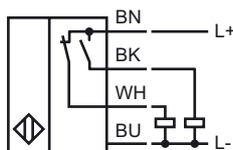
Codifica d'ordine

NJ15-M1M-A2

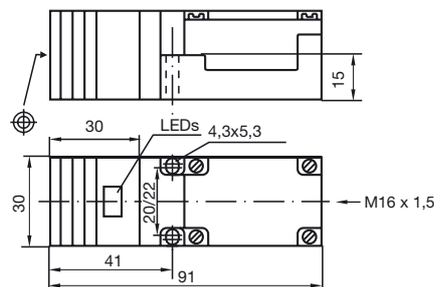
Caratteristiche

- Linea comfort
- 15 mm non allineato

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	PNP	antivalente
Distanza di comando misura	s_n	15 mm
Montaggio incorporato	non incorporab.	
Polarità d'uscita	DC	
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 12,15 mm
Fattore di riduzione r_{AI}	0,3	
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,2	
Fattore di riduzione r_{V2A}	0,7	

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	10 ... 60 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 150 Hz
Isteresi	H	tipico 3 %
Protezione da scambio di polarità	polarità protetta	
Protezione da cortocircuito	a fasi	
Caduta di tensione	U_d	$\leq 2,5$ V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 200 mA
Corrente a vuoto	I_0	$\leq 14,5$ mA
Indicatore della tensione di esercizio	LED, verde	
Display stato elettrico	LED, giallo	

Conformità alle norme

Norme	IEC / EN 60947-5-2:2004
-------	-------------------------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Vano morsetti
Sezione filo	fino a 2,5 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

Data di edizione: 2009-11-17 11:04 Data di stampare: 2009-11-17 12:1190_ITA.xml