



Codifica d'ordine

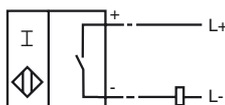
NBB3-V3-Z4-V5

Caratteristiche

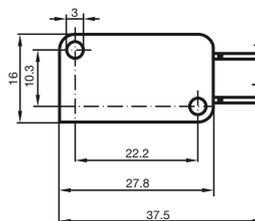
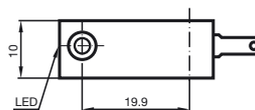
- 3 mm allineato
- Schutz

Allacciamento

Z4



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NODC
Distanza di comando misura	s_n 3 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Polarità d'uscita	DC
Distanza di comando sicura	s_a 0 ... 2,4 mm
Fattore di riduzione r_{AI}	0,4
Fattore di riduzione r_{Cu}	0,3
Fattore di riduzione $r_{1,4301}$	0,8

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B 5 ... 60 V DC
Frequenza di commutazione	f 0 ... 2000 Hz
Isteresi	H tipico 0,2 %
Protezione da scambio di polarità	polarità protetta
Caduta di tensione	U_d \leq 5 V
Corrente di esercizio	I_L 4 ... 100 mA
Corrente di esercizio minima	I_m 4 mA
Corrente residua	I_r 0 ... 1 mA tipico 0,7 mA
Display stato elettrico	LED, giallo

Dati limite

Coppia serraggio viti di fissaggio	0,4 Nm
------------------------------------	--------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
----------------------	--------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Faston 4,8 mm
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

Conformità alle norme e alle direttive

Conformità alle norme	
Norme	EN 60947-5-2:2007 IEC 60947-5-2:2007

Omologazioni e certificati

omologazione UL	cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Omologazione CCC	Certified by China Compulsory Certification (CCC)

Data di edizione: 2011-07-22 15:49 Data di stampare: 2012-02-03 08:7485_ita.xml