

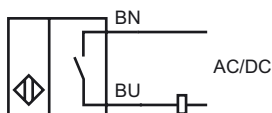
**Codifica d'ordine**

NBB2-V3-US

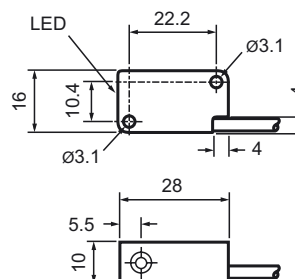
**Caratteristiche**

- Ampiezza di esplorazione 2 mm
- A 2 fili AC/DC

**Allacciamento**



**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione	contatto NO
Distanza di comando misura	$s_n$ 2 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Polarità d'uscita	AC/DC

**Dati specifici**

Tensione di esercizio DC	10 ... 140 V
Tensione di esercizio AC	20 ... 140 V
Frequenza di commutazione	f 25 Hz
Protezione da scambio di polarità	no
Protezione da cortocircuito	no
Caduta di tensione	$U_d \leq 7$ V
Corrente di esercizio	$I_L$ 5 ... 200 mA max
Corrente residua	$I_r \leq 0,8$ mA
Display stato elettrico	LED, rosso

**Condizioni ambientali**

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

**Dati meccanici**

Tipo di collegamento	Cavo PUR
Sezione filo	0,25 mm <sup>2</sup>
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

Data di edizione: 2012-11-28 11:54 Data di stampare: 2012-11-28 09:43:47\_ita.xml