

((

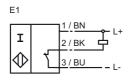
Codifica d'ordine

CBN10-F46-E1

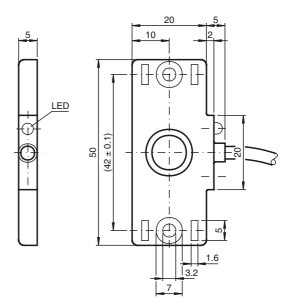
Caratteristiche

- Forma costruttiva piatta
- 10 mm non allineato
- Fessure di montaggio per fascetta fermacavi

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici		
Dati generali		
Funzione di un elemento di commutazione		Contatto NCNPN
Distanza di comando misura	Sn	10 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	sa	0 7 mm
Dati specifici		
Tensione di esercizio	U _B	10 30 V
Frequenza di commutazione	f	0 5 Hz
Isteresi	Н	1 10 tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	≤2 V
Corrente di esercizio	ال	0 100 mA
Corrente di esercizio minima	I _m	0 mA
Corrente residua	l _r	0 0,5 mA tipico 0,01 mA
Corrente a vuoto	I ₀	≤ 15 mA
Display stato elettrico		LED, giallo
Conformità alle norme		
EMC secondo		IEC / EN 60947-5-2:1999
Norme		IEC / EN 60947-5-2:1999
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente		-25 70 °C (-13 158 °F)
Temperatura di magazzinaggio		-40 85 °C (-40 185 °F)
Dati meccanici		
Sezione filo		0,14 mm ²
Materiale della scatola		PBT
Superficie anteriore		PBT
Classe di protezione		IP67