



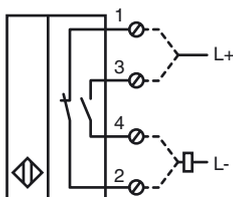
**Codifica d'ordine**

NCB50-FP-Z2-P1

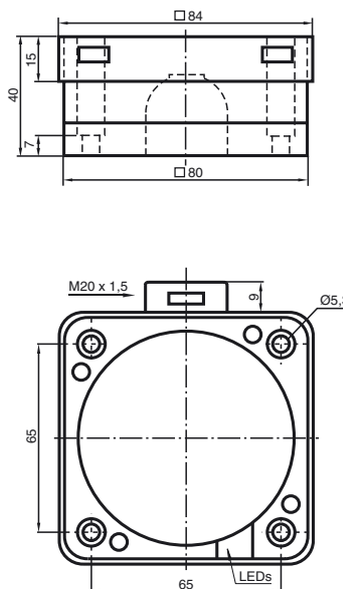
**Caratteristiche**

- Linea comfort
- 50 mm allineato

**Allacciamento**



**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NO/contatto NCDC
Distanza di comando misura	$s_n$ 50 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Polarità d'uscita	DC
Distanza di comando sicura	$s_a$ 0 ... 40,5 mm
Fattore di riduzione $r_{AI}$	0,4
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0,35
Fattore di riduzione $r_{V2A}$	0,8

**Dati specifici**

Tensione di esercizio	$U_B$	10 ... 60 V
Frequenza di commutazione	$f$	0 ... 80 Hz
Isteresi	$H$	0 ... 20 tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	$U_d$	≤ 3,8 V
Corrente di esercizio	$I_L$	2 ... 200 mA
Corrente di esercizio minima	$I_m$	2 mA
Corrente residua	$I_r$	≤ 0,6 mA
Display stato elettrico		LED, giallo

**Condizioni ambientali**

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura di magazzino	-25 ... 85 °C (-13 ... 185 °F)

**Dati meccanici**

Tipo di collegamento	Morsetti a vite
Sezione filo	≤ 2,5 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP68
Classe di protezione	II

**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: 2010-11-20 15:58 Data di stampare: 2010-11-20 18:526\_ITA.xml