



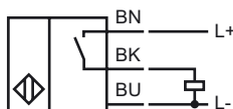
**Codifica d'ordine**

NEB22-30GM60-E2

**Caratteristiche**

- 22 mm quasi allineato
- Maggiore distanza di commutazione

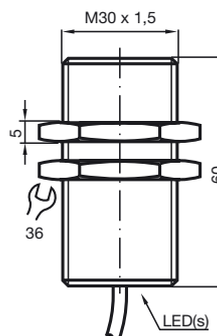
**Allacciamento**



**Accessori**

**BF 30**  
Flangia di fissaggio, 30 mm

**Dimensioni**



**Dati tecnici**

**Dati generali**

Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NOPNP
Distanza di comando misura	$s_n$ 22 mm
Montaggio incorporato	quasi incorpor.
Polarità d'uscita	DC
Distanza di comando sicura	$s_a$ 0 ... 17,8 mm
Fattore di riduzione $r_{Al}$	0,25
Fattore di riduzione $r_{Cu}$	0,22
Fattore di riduzione $r_{1,4305}$	0,65

**Dati specifici**

**Condizioni di montaggio**

A	6 mm
B	37 mm
C	66 mm
F	80 mm

Tensione di esercizio	$U_B$ 10 ... 30 V
Frequenza di commutazione	$f$ 0 ... 150 Hz
Isteresi	$H$ $\leq$ 10 %
Protezione da scambio di polarità	polarità protetta
Protezione da cortocircuito	a fasi
Caduta di tensione	$U_d$ $\leq$ 5 V
Corrente di esercizio	$I_L$ 0 ... 200 mA
Corrente residua	$I_r$ $\leq$ 0,1 mA
Corrente a vuoto	$I_0$ $\leq$ 10 mA
Display stato elettrico	LED, giallo

**Caratteristiche sicurezza funzionale**

MTTF <sub>d</sub>	213 a
Durata dell'utilizzo ( $T_M$ )	20 a
Grado di copertura della diagnosi (DC)	0 %

**Condizioni ambientali**

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

**Dati meccanici**

Tipo di collegamento	Cavo PVC , 2 m
Sezione filo	0,34 mm <sup>2</sup>
Materiale della scatola	Ottone, cromato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

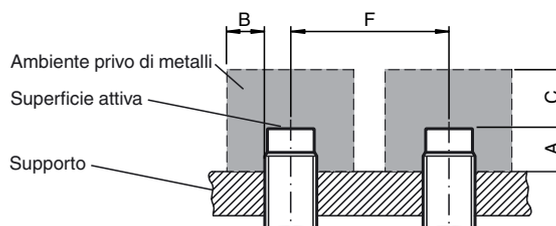
**Conformità alle norme e alle direttive**

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

**Omologazioni e certificati**

Omologazione CCC	I prodotti con tensione di esercizio $\leq$ 36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marcatura CCC.
------------------	--

**Condizioni di montaggio**



Data di edizione: 2011-07-14 10:58 Data di stampare: 2011-07-14 23:1570\_ita.xml