



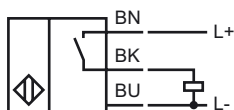
Codifica d'ordine

NEB22-30GM60-E2

Caratteristiche

- 22 mm quasi allineato
- Maggiore distanza di commutazione

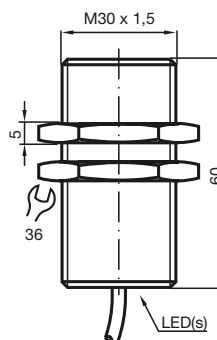
Allacciamento



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 _d	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 ²
Materiale della scatola	Ottone, cromato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

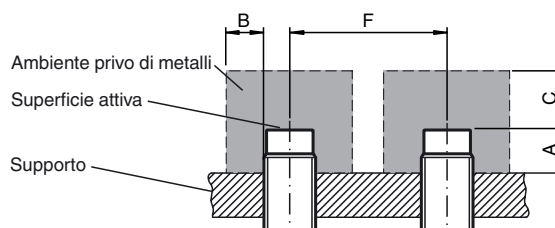
Conformità alle norme e alle direttive

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