







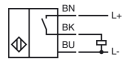
Codifica d'ordine

NBB4-12GM30-E2

Caratteristiche

- · 4 mm allineato
- · Maggiore distanza di commutazione

Allacciamento



Accessori

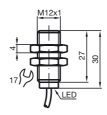
BF 12

Flangia di fissaggio, 12 mm

EXG-12

Staffa di montaggio rapido con arresto

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali	
Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NOPNP

	Distanza di comando misura	s _n	4 mm
	Montaggio incorporato		incorporabile
	Polarità d'uscita		DC
	Distanza di comando sicura	Sa	0 3,24 mm
	Fattore di riduzione r _{Al}		0,45
	Fattore di riduzione r _{Cu}		0,35
	Fattore di riduzione r _{1.4301}		0,7
	Dati specifici		
	Tensione di esercizio	U_{B}	10 30 V
	Frequenza di commutazione	f	0 1000 Hz
	Isteresi	Н	tip. 5%
	Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
	Protezione da cortocircuito		a fasi
	Caduta di tensione	U_d	≤3 V
	Corrente di esercizio	ال	0 150 mA
	Corrente residua	l _r	0 0,5 mA tipico 0,1 μA
ı	Corrente a vuoto	I ₀	≤ 15 mA
ı	Display stato elettrico		Foro multiplo-LED, giallo

Caratteristiche sicurezza funzionale

MTTF _d	1770 a
Durata del'utilizzo (T _M)	20 a
Grado di copertura della diagnosi (DC)	0 %

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

Dati meccanici	
Tipo di collegamento	Cavo PVC , 2 m
Sezione filo	0,14 mm ²
Materiale della scatola	Ottone, nichelato
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67
Massa	30 g

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	I prodotti con tensione di esercizio ≤36 V non sono soggetti al regime di autorizzazione e pertanto non sono provvisti di marca- tura CCC