



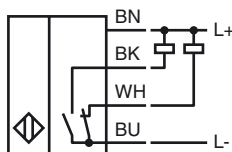
Codifica d'ordine

CJ10-30GM-A

Caratteristiche

- 10 mm non allineato
- Linea comfort
- La distanza di commutazione può essere regolata in un ampio intervallo con un potenziometro

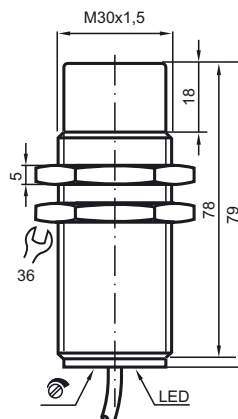
Allacciamento



Accessori

BF 30
Flangia di fissaggio, 30 mm

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	NPN	antivalente
Distanza di comando misura	s_n	10 mm
Montaggio incorporato		non incorporab.
Polarità d'uscita		DC
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 7,2 mm

Dati specifici

Condizioni di montaggio		
A		0 mm
B		0 mm
C		30 mm
F		50 mm
Tensione di esercizio	U_B	10 ... 60 V DC
Frequenza di commutazione	f	0 ... 10 Hz
Isteresi	H	0,1 ... 10 tipico 4 %
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	$\leq 2,8$ V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 200 mA
Corrente di esercizio minima	I_m	0 mA
Corrente residua	I_r	0 ... 0,5 mA tipico 0,01 mA
Corrente a vuoto	I_0	≤ 20 mA
Ritardo di disponibilità	t_v	≤ 50 ms

Indicatori / Elementi di comando

LED giallo	Indicatore Stato elettrico
Potenziometro	Regolatore della sensibilità

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura di magazzino	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Cavo PVC , 2 m
Sezione filo	0,75 mm ²
Materiale della scatola	Acciaio inox 1.4305 / AISI 303
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 UL	cULus Listed, General Purpose
Omologazione CSA	cCSAus Listed, General Purpose
Omologazione CCC	Certified by China Compulsory Certification (CCC)

Condizioni di montaggio

