



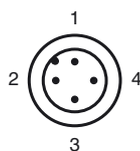
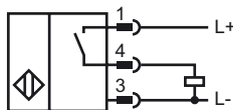
Codifica d'ordine

CJ8-18GM-E2-V1

Caratteristiche

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

Allacciamento



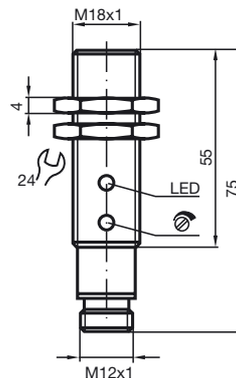
Colori dei conduttori secondo la EN 60947-5-2

- | | |
|---|----|
| 1 | BN |
| 2 | WH |
| 3 | BU |
| 4 | BK |

Accessori

- BF 18**
Flangia di fissaggio
- V1-W-2M-PUR**
scatola connessione cavi
- V1-G-2M-PUR**
scatola connessione cavi
- V1-W**
Presa per cavo non precablata
- V1-G**
Presa per cavo non precablata

Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	Contatto NOPNP
Distanza di comando misura	s_n 8 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Polarità d'uscita	DC
Distanza di comando sicura	s_a 0 ... 5,76 mm

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B	10 ... 36 V DC
Frequenza di commutazione	f	0 ... 100 Hz
Protezione da scambio di polarità		polarità protetta
Protezione da cortocircuito		a fasi
Caduta di tensione	U_d	≤ 3 V
Corrente di esercizio	I_L	0 ... 300 mA
Corrente a vuoto	I_0	≤ 10 mA
Display stato elettrico		LED, giallo

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-30 ... 70 °C (243 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Connettore a spina M12 x 1 , 4 poli
Materiale della scatola	Ottone
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

Data di edizione: 2010-02-16 11:44 Data di stampare: 2010-02-16 04:29:86_ITA.xml