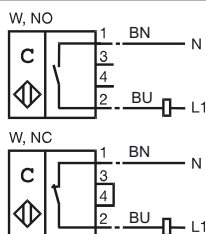




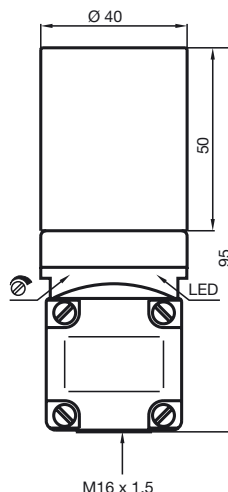
Codifica d'ordine

CJ15-40-W

Allacciamento



Dimensioni



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	ACContatto NO/contatto NC
Distanza di comando misura	s_n 15 mm
Montaggio incorporato	incorporabile
Polarità d'uscita	AC
Distanza di comando sicura	s_a 0 ... 10,8 mm

Dati specifici

Tensione di esercizio	U_B 20 ... 253 V ¹⁾
Frequenza di commutazione	f 0 ... 10 Hz
Protezione da cortocircuito	no
Caduta di tensione	U_d ≤ 7 V
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 4000 mA
Corrente di esercizio	I_L 10 ... 200 mA
Corrente residua	I_r 0 ... 2,5 mA tipico
Display stato elettrico	LED, rosso

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente	-25 ... 70 °C (248 ... 343 K)
----------------------	-------------------------------

Dati meccanici

Tipo di collegamento	Vano morsetti
Sezione filo	fino a 2,5 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP65
Indicazione	¹⁾ Nel caso di un intervallo di variazione della temperatura al di sotto di 0 °C, tensione di esercizio ammessa U_b 80...253 V

Fusibile di protezione degli apparecchi ≤ 0,8 A (rapido) conforme alla norma IEC 60127-2 Parte 1
 Raccomandazione: controllare il funzionamento dell'apparecchio dopo il cortocircuito.

Conformità alle norme e alle direttive

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

Data di edizione: 2009-11-16 11:18 Data di stampare: 2009-11-16 000033_ITA.xml