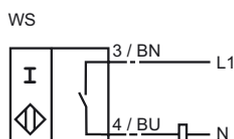




Codifica d'ordine

CJ10-30GM-WS-Y10371

Allacciamento



Dati tecnici

Dati generali

Funzione di un elemento di commutazione	AC	Contatto NO
Distanza di comando misura	s_n	10 mm
Montaggio incorporato	incorporabile	
Polarità d'uscita	AC	
Distanza di comando sicura	s_a	0 ... 10 mm

Dati specifici

Condizioni di montaggio		
A		0 mm
B		0 mm
C		30 mm
F		50 mm
Tensione di esercizio	U_B	20 ... 253 V
Frequenza di commutazione	f	0 ... 10 Hz
Isteresi	H	2 ... 10 tipico 5 %
Protezione da scambio di polarità	tolleranza	
Protezione da cortocircuito	no	
Corrente di breve durata (20 ms, 0,1 Hz)	0 ... 1200 mA	
Tensione nominale isolamento	U_{BIS}	1500 V
Corrente di esercizio	I_L	5 ... 200 mA
Corrente di esercizio minima	I_m	5 mA
Corrente residua	I_r	0,7 ... 1,5 mA tipico
Ritardo di disponibilità	t_v	≤ 300 ms
Display stato elettrico	LED, giallo	

Conformità alle norme

EMC secondo	IEC / EN 60947-5-2:1999
Norme	EN50010, EN50044, EN50036

Condizioni ambientali

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

Dati meccanici

Sezione filo	0,75 mm ²
Materiale della scatola	PBT
Superficie anteriore	PBT
Classe di protezione	IP67

Condizioni di montaggio

