



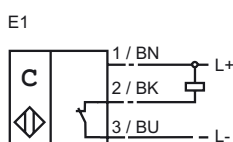
Opis zamówienia

CJ10-30GM-E1

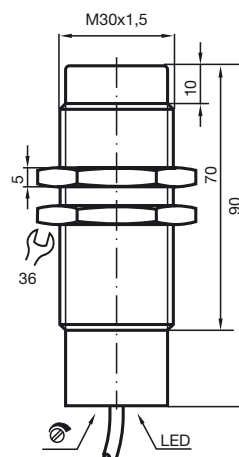
Opis zamówienia

- Seria komfort
- 10 mm niezabudowany

Przyłącze



Wymiary



Dane techniczne

Dane ogólne

Funkcja elementów przełączających	NPN	normalnie zamknięty
Nominalny zasięg działania	s_n	10 mm
Instalacja		niezabudowany
Polaryzacja wyjściowa		DC
Zapewniony dystans działania	s_a	0 ... 10 mm

Parametry

warunki montażu

A		0 mm
B		0 mm
C		30 mm
F		50 mm
Napięcie robocze	U_B	10 ... 60 V
Częstotliwość przełączania	f	0 ... 10 Hz
histereza	H	0,1 ... 10 typ. 4 %
Ochrona przed złą polaryzacją		ochrona przed odwrotną polaryzacją
Ochrona przed zwarcieniem		pulsująca
spadek napięcia	U_d	$\leq 2,8$ V
Prąd roboczy	I_L	0 ... 200 mA
Min. prąd roboczy	I_m	0 mA
Prąd resztkowy	I_r	0 ... 0,5 mA typ. 0,01 mA
Prąd jałowy	I_0	≤ 20 mA
Opóźnienie gotowości	t_v	≤ 50 ms
Wskaźnik stanu przełączenia		Żółta dioda

Zgodność norm

Kompatybilność elektromagnetyczna	IEC / EN 60947-5-2:1999
zgodnie z	

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia	-25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F)
Temperatura składowania	-40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

Dane mechaniczne

Przekrój poprzeczny żył	0,75 mm ²
Materiał obudowy	stal szlachetna
Powierzchnia pomiarowa	PBT
Rodzaj ochrony	IP67

