



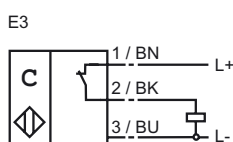
## Opis zamówienia

CJ10-30GM-E3

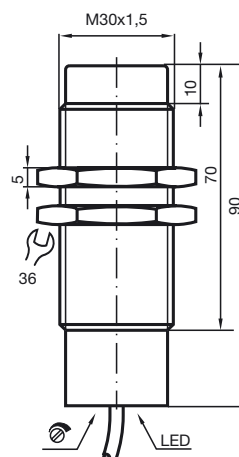
## Opis zamówienia

- Seria komfort
- 10 mm niezabudowany

## Przyłącze



## Wymiary



## Dane techniczne

## Dane ogólne

Funkcja elementów przełączających	PNP	NC
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 zwarcie	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	$I_0$ $\leq$ 20 mA
Opóźnienie gotowości	$t_v$ $\leq$ 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 <sup>2</sup>
Materiał obudowy	stal szlachetna
Powierzchnia pomiarowa	PBT
Rodzaj ochrony	IP67

