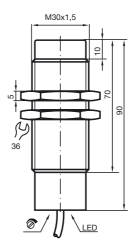
#### **Dimensões**



# CE

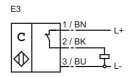
# Designação para encomenda

## CJ10-30GM-E3

# Características

- série de conforto
- 10 mm não nivelado

## Ligação



#### **Dados técnicos**

Dados gerais		
Função do elemento de comutação		PNPContacto de ruptura
Intervalo de comutação	s <sub>n</sub>	10 mm
Montagem		não nivelado
Polaridade de saída		DC

#### Da

С

Polaridade de saída		DC
Intervalo seguro de comutação	sa	0 10 mm
ados característicos		
Condições de montagem		
A		0 mm
В		0 mm

30 mm

F 50 mm  $\mathsf{U}_\mathsf{B}$ Tensão de funcionamento 10 ... 60 V Frequência de comutação 0 ... 10 Hz Н 0,1 ... 10 tipo 4 %

Protecção contra as inversões da polariprotecção contra polaridade inversa

Protecção contra curto-circuito

cíclico Queda de tensão ≤ 2,8 V Corrente de funcionamento 0 ... 200 mA corrente mínima de funcionamento I<sub>m</sub> 0 mA Corrente residual 0 ... 0,5 mA tipo 0,01 mA

Corrente reactiva ≤ 20 mA  $I_0$ Retardamento de prontidão ≤ 50 ms Indicação do estado de comutação LED, amarelo

Conformidade com as normas

IEC / EN 60947-5-2:1999 de acordo EMV

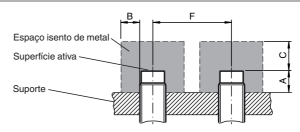
Condições ambiente

Temperatura ambiente -25 ... 70 °C (-13 ... 158 °F) Temperatura de armazenamento -40 ... 85 °C (-40 ... 185 °F)

Dados mecânicos

0,75 mm<sup>2</sup> Secção transversal do condutor Aço inoxidável Material da caixa Superfície frotal PRT IP67 Tipo de protecção

# Condições de montagem



www.pepperl-fuchs.com