



## Czujnik typu bramka - odbiornik OGE-DPKG/US/CUBE (OGE280) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM013242**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Wytrzymała prostokątna obudowa metalowa z bocznym gwintem M18
- Wyjątkowo niewielka konstrukcja do stosowania w ograniczonej przestrzeni
- Bardzo długi zasięg
- Natychmiastowa gotowość do pracy dzięki stałym ustawieniom
- Doskonały stosunek ceny do wydajności
- Wygodna komunikacja i parametryzacja przez IO-Link

#### Cechy produktu

Rodzaj światła światło czerwone

Obudowa prostopadłościan z gwintem M18

#### Aplikacja

Zasada działania Bramka świetlna

#### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	10...30 DC; (supply class 2 zgodnie z cULus)
Napięcie znamionowe izolacji[V]	32
Pobór prądu[mA]	16
Klasa ochrony	III
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	tak
Maks. czas rozruchu[ms]	300



EMC	EN 60947-5-2
MTTF[lata]	961
	Ta -25...60 °C
Dopuszczenie UL	Typ obudowy Type 1
	Zasilanie Class 2
	Numer UL E174191

## Dane mechaniczne

Waga[g]	60
Obudowa	prostopadłościan z gwintem M18
Wymiary[mm]	52,6 x 19 x 36
Opis gwintu	M18 x 1
Materiał	cynk odlewany ciśnieniowo; PEI
Materiał soczewki	PMMA
Umiejscowienie soczewki	soczewki z boku

## Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz	Stan wyjścia 1 x LED, kolor żółty
	działanie 1 x LED, kolor zielony

## Akcesoria

Dostarczane elementy nakrętka zabezpieczająca: 1

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## Połączenie elektryczne

Podłączenie Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

## Diagramy i grafiki

## Diagramy i grafiki

**Diagramy i grafiki**

wykres wzmocnienia

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM013242