



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Czujnik typu bramka - nadajnik OTS-OOKG/US-100 (OT5008) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM013668**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



## OPIS PRODUKTU

- Niewielka obudowa do użytku w ograniczonej przestrzeni
- Programowalny tryb światło włącz/ciemno włącz
- Intuicyjne ustawianie czułości potencjometrem
- Bardzo długi zasięg
- Wyświetlacz LED do kontroli stanu przełączenia i pracy

### Cechy produktu

Rodzaj światła podczerwień

Obudowa prostopadłościan

### Aplikacja

Zasada działania Bramka świetlna

### Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	10...50 DC
Pobór prądu[mA]	20; ((24 V))
Klasa ochrony	II
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	tak
Rodzaj światła	podczerwień
Długość fali[nm]	880

### Strefa działania

Nadajnik / odbiornik	nadajnik
Zasięg[m]	< 10
Regulowany zasięg	nie
Maks. średnica plamki światła[mm]	524

Rozmiary plamki świetlnej odnoszą się do dla maksymalnego zasięgu

## Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-25...60
Ochrona	IP 65

## Testy / dopuszczenia

EMC	EN 60947-5-2	
	EN 55011	klasa B

MTTF[lata] 1862

## Dane mechaniczne

Waga[g]	153
Obudowa	prostopadłościan
Wymiary[mm]	87 x 19 x 30
Materiał	PBT
Materiał soczewki	PMMA

Umieszczenie soczewki soczewki z boku

## Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz działanie 1 x LED, kolor zielony

## Akcesoria

Dostarczane elementy Wspornik kątowy: 1, E20461  
śrubokręt

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

## Połączenie elektryczne

Podłączenie Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM013668