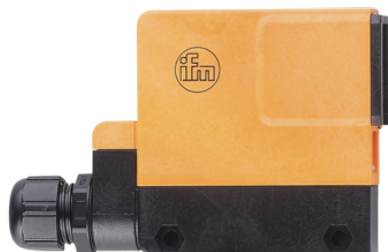




Czujnik typu bramka - nadajnik OSS-OOKG (OS5015) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM013651**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

- Bardzo długi zasięg
- Wytrzymała obudowa do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych

Cechy produktu

Rodzaj światła podczerwień

Obudowa prostopadłościan

Aplikacja

Zasada działania Bramka świetlna

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	10...55 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] < 20

Regulowany zasięg tak

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -25...80

Ochrona IP 65

Testy / dopuszczenia

EMC EN 60947-5-2

MTTF[lata] 1801

Dane mechaniczne

Waga[g] 264

Obudowa prostopadłościan

Wymiary[mm] 80 x 28 x 95

Materiał PPO modyfikowany

Materiał soczewki szkło

Umiejscowienie soczewki soczewki z boku

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz działanie 1 x LED, kolor żółty

Akcesoria

Dostarczane elementy Wspornik kątowy: 1, E20210
śrubokręt

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Podłączenie zaciski: ...1,5 mm²; Dławik kablowy: M20 X 1,5

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM013651