



Najszerza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Czujnik typu bramka - nadajnik OGS-OOKG/US (OGS100) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM013354

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Bardzo długi zasięg
- Do stosowania w przenoszeniu i obsłudze materiałów
- Natychmiastowa gotowość do pracy dzięki stałym ustawieniom
- Doskonały stosunek ceny do wydajności
- Tańsza alternatywa dla urządzeń w obudowie metalowej

Cechy produktu

Rodzaj światła światło czerwone

Obudowa Obudowa gwintowana

Aplikacja

Zasada działania Bramka świetlna

Dane elektryczne

Napięcie zasilania[V]	10...30 DC
Pobór prądu[mA]	20
Klasa ochrony	III
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	tak
Rodzaj światła	światło czerwone
Długość fali[nm]	645

Strefa działania

Nadajnik / odbiornik	nadajnik
Zasięg[m]	< 8
Regulowany zasięg	nie
Maks. średnica płamki światła[mm]	600

Rozmiary płamki świetlnej odnoszą się do dla maksymalnego zasięgu

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C]	-25...60
Ochrona	IP 67; (w połączeniu z odpowiednim złączem)

Testy / dopuszczenia

EMC	EN 60947-5-2
MTTF[lata]	1899

Dane mechaniczne

Waga[g]	14,3
Obudowa	Obudowa gwintowana
Wymiary[mm]	M18 x 1 / L = 44
Opis gwintu	M18 x 1
Materiał	obudowa: ABS
Materiał soczewki	PMMA

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz działanie 1 x LED, kolor zielony

Akcesoria

Dostarczane elementy nakrętki zabezpieczające: 2

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

Połączenie elektryczne

Podłączenie Konektor: 1 x M12; kodowanie: A

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM013354