



Czujnik typu bramka - nadajnik OGS-OOKG/US/V4A/CUBE (OGS380) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM013364**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

- Wytrzymała prostokątna obudowa ze stali nierdzewnej z bocznym gwintem M18
- Odporne na czyszczenie myjką wysokociśnieniową ze żrącymi środkami czyszczącymi
- Wysoka klasa ochrony zgodna z wymaganiami przemysłu spożywczego
- Natychmiastowa gotowość do pracy dzięki stałym ustawieniom
- Bardzo długi zasięg
- 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 |
| Napięcie znamionowe izolacji[V] | 32 |
| Pobór prądu[mA] | 17 |
| Klasa ochrony | III |
| Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją | tak |
| Maks. czas rozruchu[ms] | 300 |

| | |
|-----------------------|---|
| Wymiary[mm] | 52,9 x 20 x 34,6 |
| Opis gwintu | M18 x 1 |
| Materiał | stal nierdzewna 1.4542 (17-4 PH / 630); PEI |
| Materiał soczewki | PEI |
| Umieszczenie soczewki | soczewki z boku |

Wyświetlacze / elementy robocze

Wyświetlacz działanie 1 x LED, kolor zielony

Akcesoria

Dostarczane elementy nakrętka zabezpieczająca: 1

Uwagi

Uwagi Napięcie eksploatacji "supply class 2" zgodnie z cULus

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-IFM013364

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:07