



## Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-M-V-E1 (E20507) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM002765**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do pracy w strefach o wysokiej temperaturze
- Pokrycie metalowo-silikonowe do stosowania w temp. do 150C
- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Odporne na wiele żrących chemikaliów
- Krótki promień wygięcia

#### Aplikacja

#### Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

**Aplikacja** Duża odporność na temperaturę; Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych; Odporne na wiele żrących chemikaliów

#### Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OKF; OUF; OOF

**OKF**

Zasięg działania[mm] 8

**OOF**

Zasięg działania[mm] 24


**OUF**

Zasięg działania[mm] 8

#### Warunki pracy

## Temperatura otoczenia[°C] -20...150

### Dane mechaniczne

Waga[g]	51
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Średnica głowicy pomiarowej[mm]	1
Długość głowicy[mm]	5
Długość[mm]	600
Minimalny promień zgięcia[mm]	20
Układu światłowodu	
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	Metal silikon

### Akcesoria

Dostarczane elementy E20103

### Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002765

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:49