



## Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-50-V-V-R5 (E20829) - IFM



**Numer artykułu SKU:  
OC-IFM002886**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do pracy w strefach o wysokiej temperaturze
- Pokrycie ze stali nierdzewnej do stosowania w temp. do 315C
- Wariant kątowy do stosowania w ograniczonej przestrzeni
- Długi zasięg
- Krótki promień wygięcia

#### Aplikacja

Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

#### Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OBF; ODF; OMF

#### **OBF**

Zasięg działania[mm] 150

#### **ODF**

Zasięg działania[mm] 1


#### **OMF**

Zasięg działania[mm] 175

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -58...315

#### Dane mechaniczne

Waga[g]	112
Wersja głowicy czujnikowej	kątowy
Średnica głowicy pomiarowej[mm]	5
Długość głowicy[mm]	20
Długość[mm]	900
Minimalny promień zgięcia[mm]	19
Układu światłowodu	
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	stal nierdzewna (1.4305 / 303)

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM002886

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:54