



## Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-MPV-M6/1,2M (E20571) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM002780**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Do stosowania przy krótkim zasięgu
- Odporne na wiele żrących chemikaliów
- Krótki promień wygięcia

#### Aplikacja

Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

Aplikacja Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych;  
Odporne na wiele żrących chemikaliów

#### Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OCF; OKF; OUF

**OCF (High Power)**

Zasięg działania[mm] 280

**OKF**

Zasięg działania[mm] 15


**OUF**

Zasięg działania[mm] 15

#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...80

Dane mechaniczne

Waga[g]	84,5
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Gwint głowicy pomiarowej	M6
Długość[mm]	1200
Minimalny promień zgięcia[mm]	20
Układu światłowodu	
Materiał światłowodu	PMMA
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	Metal silikon

Akcesoria

Nakrętka heksagonalna: 2 x M6, stal kwasoodporna

Dostarczane elementy podkładki zębate: 2

Nakrętka radełkowana: 1 x M11

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002780