



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-11-EPA-M4/F2X0,5/FH/2M (E20748) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM002832**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Ze zginaną głowicą czujnikową do montażu w ograniczonej przestrzeni
- Do docięcia do odpowiedniej długości
- Krótki promień wygięcia

#### Aplikacja

Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

Aplikacja Do stosowania w środowisku przemysłowym

#### Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OB50; OBF; OCF; OO50

#### **OB50**

Zasięg działania[mm] 15

#### **OBF**

Zasięg działania[mm] 25

#### **OCF (High Power)**

Zasięg działania[mm] 220


#### **OO50**

Zasięg działania[mm] 60

## Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...70

## Dane mechaniczne

Waga[g]	34,5
Wersja głowicy czujnikowej	zginany
Długość[mm]	2000
Minimalny promień zgięcia[mm]	16
Układu światłowodu	
Wymiary rdzenia[mm]	2 x 0,5
Materiał	kołnierz gwintowany: mosiądz pokryty białym brązem
Materiał światłowodu	PMMA
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4301 / 304)
Materiał pancerza	PE

## Akcesoria

Nakrętka heksagonalna: 2 x M4

Dostarczane elementy podkładki zębate: 2

Nakrętka radełkowana: 1 x M11

Akcesoria (opcjonalne) Obcinacz do światłowodów:, E20600

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM002832