



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-Q-/F2x1/2M (E20756) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM002840**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Do stosowania przy krótkim zasięgu
- Niezawodna eliminacja tła
- Bardzo krótki promień wygięcia

#### Aplikacja

Konstrukcja	Tłumienie tła
Zasada działania	Czujnik dyfuzyjny
Aplikacja	Krótki promień wygięcia

#### Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OB50; OBF; OCF

Tłumienie tła: dostępne tak

#### **OB50**

Zasięg działania[mm] 6

#### **OBF**

Zasięg działania[mm] 10

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

Zasięg działania[mm] 20

## Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...70

## Dane mechaniczne

Waga[g]	54
Wysokość głowicy[mm]	5
Szerokość głowicy[mm]	35
Długość głowicy[mm]	23
Wymiary sondy[mm]	5 x 35 x 23
Długość[mm]	2000
Minimalny promień zgięcia[mm]	10
Układu światłowodu	<input type="checkbox"/>
Wymiary rdzenia[mm]	2 x 1
Materiał światłowodu	PMMA
Materiał z głowicy	aluminium
Materiał pancerza	PE

## Akcesoria

Akcesoria (opcjonalne) Obcinacz do światłowodów:, E20600

## Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

**DANE TECHNICZNE**

Nr kat.

OC-IFM002840