



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-M-w-M6/1,2M (E21152) - IFM



Numer artykułu SKU:  
**OC-IFM003095**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



### OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Długi zasięg
- 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

**OKF**

Zasięg działania[mm] 30


#### Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...150

#### Dane mechaniczne

Waga[g] 85,5

Wersja głowicy czujnikowej prosty

Gwint głowicy pomiarowej	M6
Długość głowicy[mm]	35
Długość[mm]	1200
Minimalny promień zgięcia[mm]	45
Układu światłowodu	
Wymiary rdzenia[mm]	1,6
Średnica żyły[mm]	0,05
Średnica zewnętrzna[mm]	5,4
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4571/316Ti)
Materiał pancerza	Metal silikon

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM003095

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:16