



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-M6/3M (E21154) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM003097

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 OCF; OKF

OCF (High Power)

Zasięg działania[mm] 270

OKF

Zasięg działania[mm] 22

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...150

Dane mechaniczne

Waga[g]	174,5
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Gwint głowicy pomiarowej	M6
Długość głowicy[mm]	35
Długość[mm]	3000
Minimalny promień zgięcia[mm]	45
Układu światłowodu	<input type="checkbox"/>
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-IFM003097

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