



Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-A-A-M6/1,5M (E20086) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002650**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

- Do pracy w strefach o wysokiej temperaturze
- Pokrycie aluminiowe do stosowania w temp. do 290C
- 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

Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OCF; OKF; OUF

OCF (High Power)

Zasięg działania[mm] 270

OKF

Zasięg działania[mm] 36


OUF

Zasięg działania[mm] 36

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -40...290

Dane mechaniczne

Waga[g]	72,5
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Gwint głowicy pomiarowej	M6
Długość głowicy[mm]	35
Długość[mm]	1500
Minimalny promień zgięcia[mm]	20; (przy okablowaniu nieruchomym)
Układu światłowodu	
Materiał	Adapter: ABS
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	aluminium
Materiał pancerza	aluminium

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-IFM002650