



Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-APA-M6/S 0,5M (E20065) - IFM



**Numer artykułu SKU:
OC-IFM002636**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych
- Odporne na wiele żrących chemikaliów
- Krótki promień wygięcia

Aplikacja

Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

Aplikacja Do stosowania w środowisku przemysłowym; Wytrzymała konstrukcja do zastosowań w trudnych warunkach przemysłowych

Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OCF; OKF; OOF; OUF

OCF (High Power)

Zasięg działania[mm] 320

OKF

Zasięg działania[mm] 20

OOF

Zasięg działania[mm] 220


OUF

Zasięg działania[mm] 20

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...80

Dane mechaniczne

Waga[g]	42
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Gwint głowicy pomiarowej	M6
Długość głowicy[mm]	35
Długość[mm]	500
Minimalny promień zgięcia[mm]	20; (przy okablowaniu nieruchomym)
Układu światłowodu	
Materiał	Adapter: ABS
Materiał światłowodu	PMMA
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-IFM002636