



Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-P-A-R4/0,22M (E20412) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002735

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- Praca jako czujnik odbicia rozproszonego
- Długi zasięg
- Wariant kątowy do stosowania w ograniczonej przestrzeni
- Krótki promień wygięcia

Aplikacja

Zasada działania Czujnik dyfuzyjny

Aplikacja Do stosowania w środowisku przemysłowym

Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego OKF; OUF

OKF

Zasięg działania[mm] 40


OUF

Zasięg działania[mm] 40

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...80

Dane mechaniczne

Waga[g]	41,5
Wersja głowicy czujnikowej	kątowy
Średnica głowicy pomiarowej[mm]	4
Długość głowicy[mm]	10
Długość[mm]	220
Minimalny promień zgięcia[mm]	20
Układu światłowodu	
Materiał	Adapter: PPE
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	aluminium
Materiał pancerza	PVC

Akcesoria

Dostarczane elementy E20103

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002735

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:16