



Czujnik światłowodowy odbiciowy FT-00-M-V-E3/1,5M (E20526) - IFM



Numer artykułu SKU:
OC-IFM002771

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

- Do pracy w strefach o wysokiej temperaturze
- Pokrycie metalowo-silikonowe do stosowania w temp. do 150C
- Do montażu w trudno dostępnych miejscach
- 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; OOF; OUF

OCF (High Power)

Zasięg działania[mm] 350

OKF

Zasięg działania[mm] 36

OOF

Zasięg działania[mm] 180


OUF

Zasięg działania[mm] 36

Warunki pracy

Temperatura otoczenia[°C] -20...150

Dane mechaniczne

Waga[g]	108,5
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Średnica głowicy pomiarowej[mm]	3
Długość głowicy[mm]	25
Długość[mm]	1500
Minimalny promień zgięcia[mm]	20
Układu światłowodu	
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	Metal silikon

Akcesoria

Dostarczane elementy E20102

Uwagi

Sztuk w opakowaniu 1 szt.

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-IFM002771