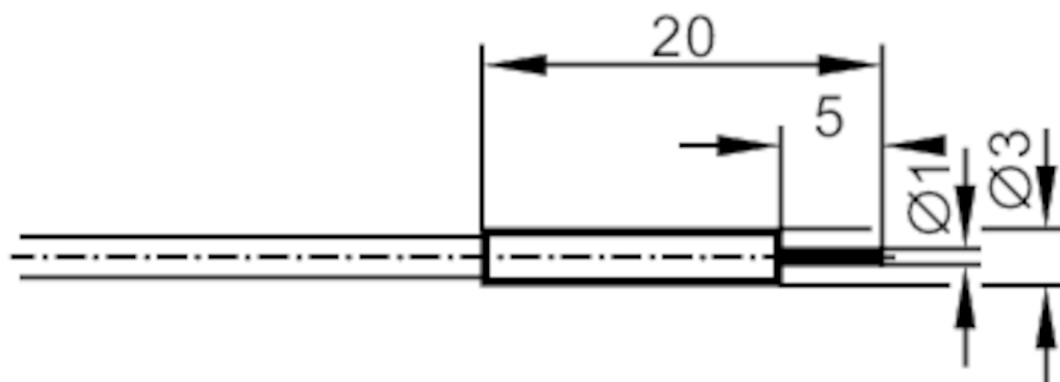


Światłowodowy czujnik odbiciowy

FT-00-P-V-E1/1M



Aplikacja	
Zasada działania	Czujnik dyfuzyjny
Aplikacja	Do stosowania w środowisku przemysłowym
Strefa działania	
Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego	OKF; OUF; OOF
OKF	
Zasięg działania [mm]	8
OOF	
Zasięg działania [mm]	24
OUF	
Zasięg działania [mm]	8
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-20...80

E20077



Światłowodowy czujnik odbiciowy

FT-00-P-V-E1/1M

Dane mechaniczne	
Waga [g]	41
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Średnica głowicy pomiarowej [mm]	1
Długość głowicy [mm]	5
Długość [mm]	1000
Minimalny promień zgięcia [mm]	20
Układu światłowodu	
Materiał	Adapter: PPE
Materiał światłowodu	szkło
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	PVC
Akcesoria	
Dostarczane elementy	Obejma montażowa:, E20107
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.