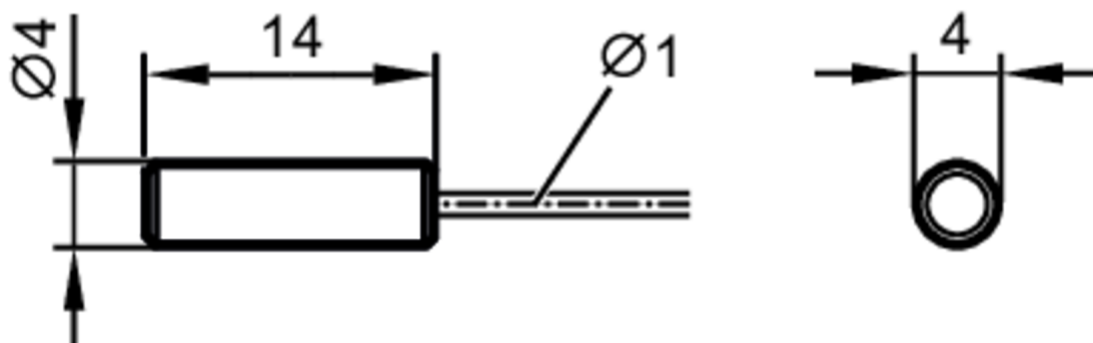


## Bramka świetlna

FE-11-EPA-M4/F0,5x1/2m



Aplikacja	
Zasada działania	Bramka świetlna
Aplikacja	Konstrukcja odporna na zginanie do zastosowań w robotyce; Do stosowania w środowisku przemysłowym
Strefa działania	
Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego	OBF; OO50; OCF
OBF	
Zasięg [mm]	56
OO50	
Zasięg [mm]	120
OCF (High Power)	
Zasięg [mm]	550
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-40...70

# E21323



## Bramka świetlna

FE-11-EPA-M4/F0,5x1/2m

Dane mechaniczne	
Waga [g]	33,6
Wersja głowicy czujnikowej	prosty
Gwint głowicy pomiarowej	M4
Długość [mm]	2000
Minimalny promień zgięcia [mm]	2
Układu światłowodu	●
Wymiary rdzenia [mm]	4 x 0,25
Materiał światłowodu	PMMA
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	PE
Akcesoria	
Dostarczane elementy	Nakrętka heksagonalna: 4 x M4 podkładki zębate: 4
Akcesoria (opcjonalne)	Obcinacz do światłowodów, E20600
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.