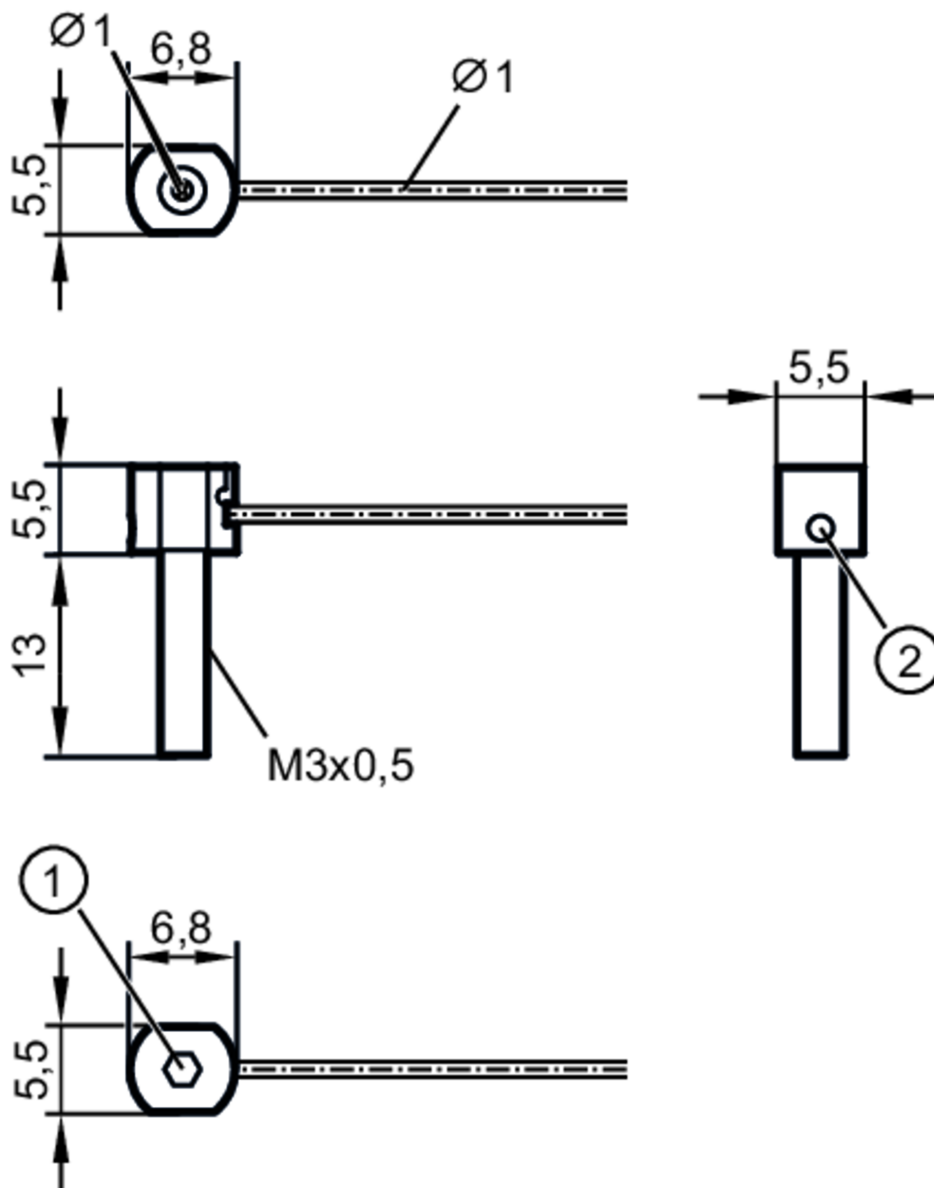


Bramka świetlna

FE-11-EPV-O3/F1x0,5/2m



- 1 gniazdo sześciokątne 2 mm
2 otwór dla narzędzi montażowych

Aplikacja

Zasada działania

Bramka świetlna

Aplikacja

Do stosowania w środowisku przemysłowym

Strefa działania

Zasięg z typem wzmacniacza światłowodowego

OBF; OO50; OCF

OBF

Zasięg

[mm]

56

OO50

Zasięg

[mm]

120

E21321



Bramka świetlna

FE-11-EPV-O3/F1x0,5/2m

OCF (High Power)	
Zasieg [mm]	500
Warunki pracy	
Temperatura otoczenia [°C]	-40...70
Dane mechaniczne	
Waga [g]	35,2
Wersja głowicy czujnikowej	kątowy
Gwint głowicy pomiarowej	M3
Długość [mm]	2000
Minimalny promień zgięcia [mm]	1
Układu światłowodu	●
Wymiary rdzenia [mm]	0,5
Materiał światłowodu	PMMA
Materiał z głowicy	stal nierdzewna (1.4305 / 303)
Materiał pancerza	PE
Akcesoria	
Dostarczane elementy	Nakrętka heksagonalna: 4 x M3 podkładki zębate: 4
Akcesoria (opcjonalne)	Obcinacz do światłowodów., E20600
Uwagi	
Sztuk w opakowaniu	1 szt.