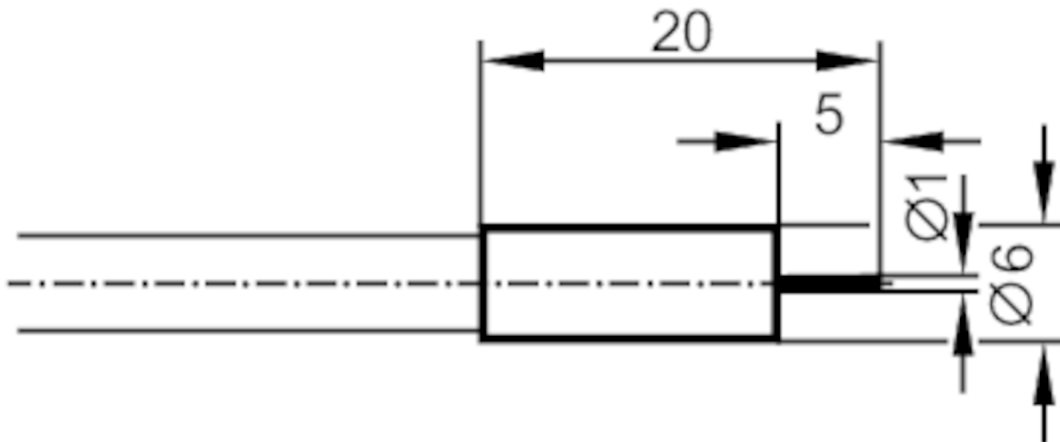


# E20506



## Fibre optic through-beam sensor

FE-00-M-V-E1



### Application

Function principle	Through-beam sensor
Application	Висока стійкість до температури; Міцне виконання для використання у важких умовах експлуатації; Стійкість до різних агресивних хімікатів

### Detection zone

Range with fibre-optic amplifier type	OKF; OUF; OOF
---------------------------------------	---------------

#### OKF

Range of fibre optics [mm]	50
----------------------------	----

#### OOF

Range of fibre optics [mm]	160
----------------------------	-----

#### OUF

Range of fibre optics [mm]	50
----------------------------	----

### Operating conditions

Ambient temperature [°C]	-20...150
--------------------------	-----------

### Mechanical data

Weight [g]	76.5
Version of sensing head	straight
Sensing head diameter [mm]	1
Sensing head length [mm]	5
Total length [mm]	600

# E20506



## Fibre optic through-beam sensor

FE-00-M-V-E1

Min. bending radius	[mm]	20
Fibre arrangement		●
Fibre material		glass
Fibre head material		stainless steel (303/1.4305)
Fibre sheath material		metal silicone
<b>Аксесуари</b>		
Items supplied		E20103
<b>Remarks</b>		
Pack quantity		1 pcs.