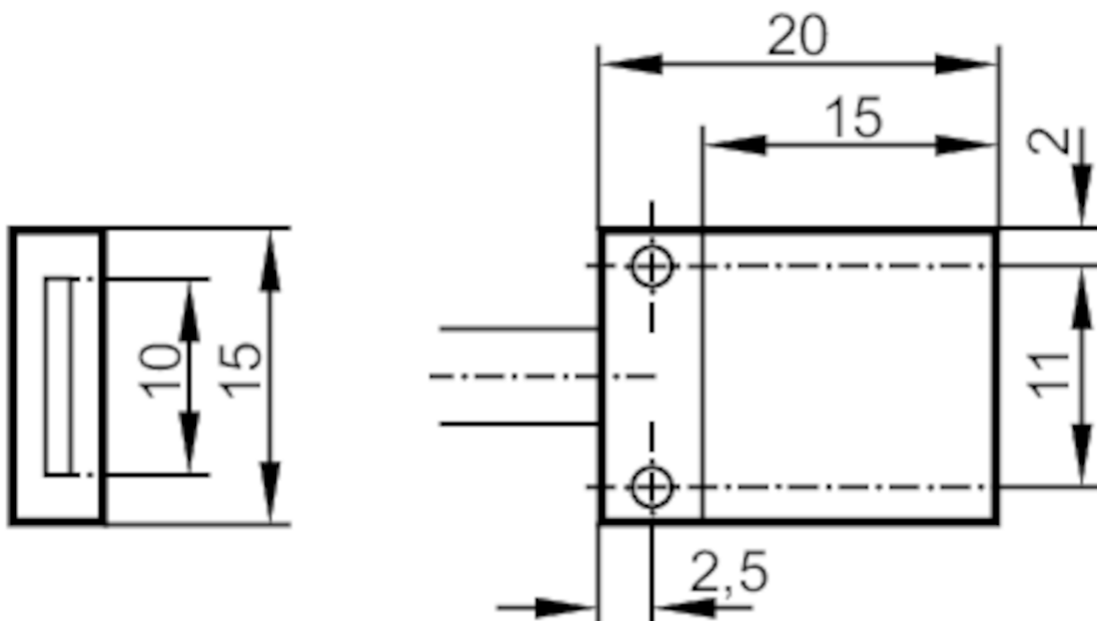




Sensor de reflexão difusa de fibra ótica com conversor de seção

FT-00-P-MS



Aplicação

Formato	conversor de secção
Princípio das funções	Sensor de reflexão difusa
Aplicação	Para uso em aplicações industriais

Zona de deteção

Alcance da deteção com amplificador de fibra ótica de tipo	OCF; OKF; OOF; OUF
--	--------------------

OCF (High Power)

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	420
--	-----

OKF

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	40
--	----

OOF

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	200
--	-----

OUF

Alcance da deteção da fibra ótica [mm]	40
--	----

Condições de funcionamento

Temperatura ambiente [°C]	-20...80
---------------------------	----------

**Sensor de reflexão difusa de fibra ótica com conversor de seção**

FT-00-P-MS

Dados mecânicos	
Peso [g]	60
Versão da sonda	reto
Altura da sonda [mm]	5
Largura da sonda [mm]	15
Comprimento da sonda [mm]	20
Dimensões da sonda [mm]	5 x 15 x 20
Comprimento total [mm]	600
Raio de curvatura mínimo [mm]	20
Disposição de fibras	▮
Material da fibra ótica	vidro
Material da sonda de fibra ótica	latão
Material do revestimento da fibra ótica	PVC
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças