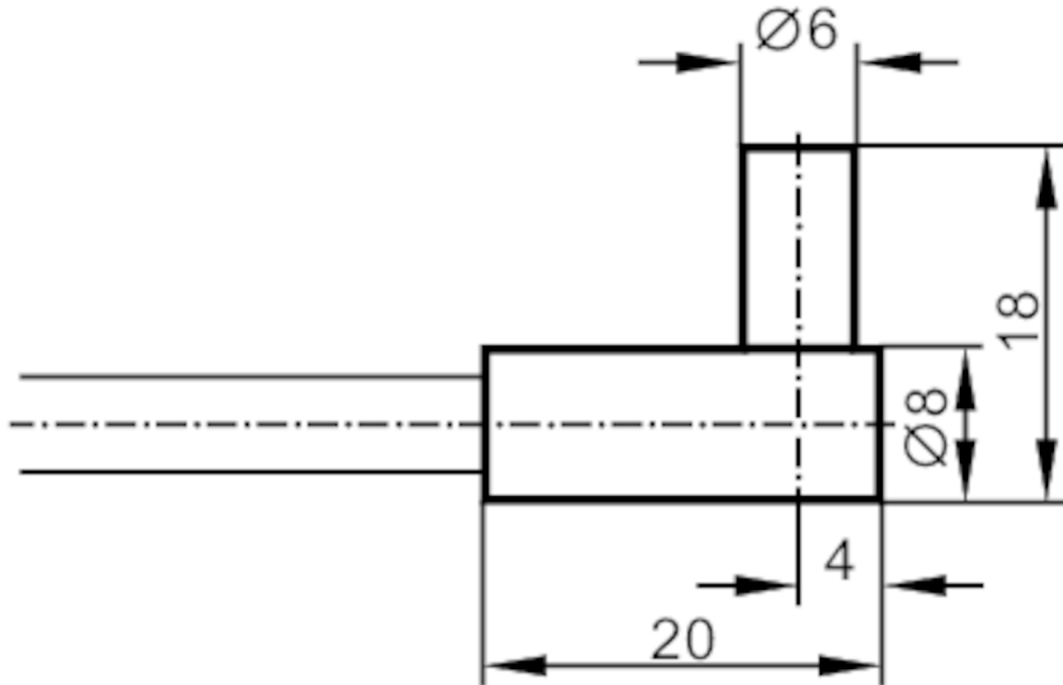




Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-R6



Applicazione	
Principio di funzionamento	Fotocellula a barriera
Applicazione	Per l'installazione in applicazioni industriali
Campo di rilevamento	
Copertura con amplificatore per fibre ottiche tipo	OIF
OIF	
Copertura fibre ottiche [mm]	300
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-20...80
Dati meccanici	
Peso [g]	107,5
Versione sonda	ad angolo
Diametro sonda [mm]	6
Lunghezza totale [mm]	600
Raggio di piegatura minimo [mm]	30
Disposizione fibre	●
Materiali	Adattatore: PA
Materiale fibra ottica	vetro
Materiale delle testine della fibra ottica	alluminio

E20165



Fibre ottiche fotocellula a barriera

FE-30-P-A-R6

Materiale rivestimento della fibra ottica	PVC
Accessori	
Fornitura	Fascetta di fissaggio:, E10221
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo