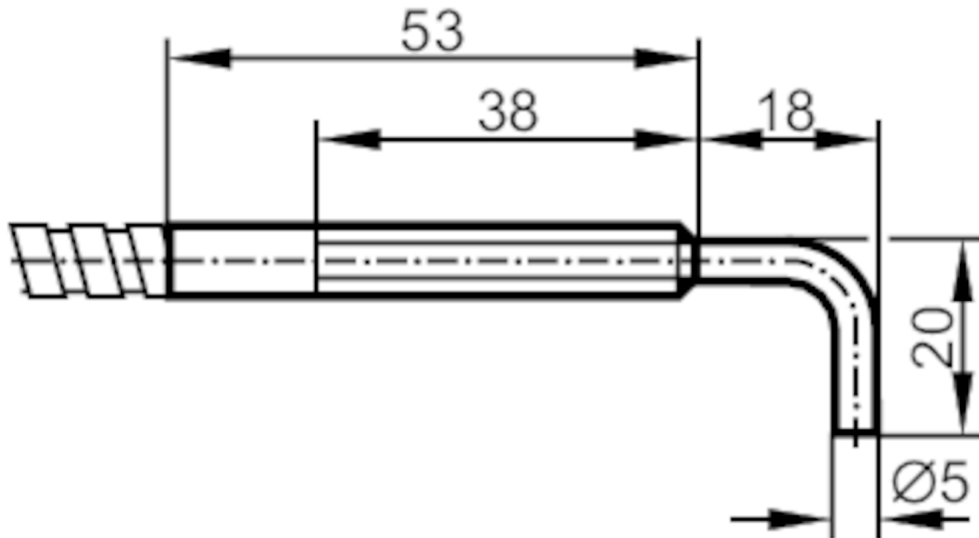


Оптоволоконный однолучевой световой барьер

FE-50-V-V-R5



Приложение

Функциональный принцип

Однолучевой световой барьер

Диапазон контроля

Диапазон с усилителем для оптоволокна типа

OBF; ODF; OMF

OBF

Диапазон оптоволокна [mm] 1000

ODF

Диапазон оптоволокна [mm] 4

OMF

Диапазон оптоволокна [mm] 800

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -58...315

E20827



Оптоволоконный однолучевой световой барьер

FE-50-V-V-R5

Механические данные		
Вес	[g]	196
Исполнение чувствительной головки		угловой
Диаметр чувствительной головки	[mm]	5
Длина	[mm]	900
Минимальный радиус изгиба	[mm]	19
Расположение оптических волокон		●
Материал волокна		стекло
Материал головки волокна		нерж. сталь (1.4305/303)
Материал оболочки волокна		нерж. сталь (1.4305/303)
Принадлежности		
Принадлежности (поставляются в комплекте)		крепежные гайки: 2 пружинная шайба: 2
Примечания		
Упаковочная величина		1 шт.