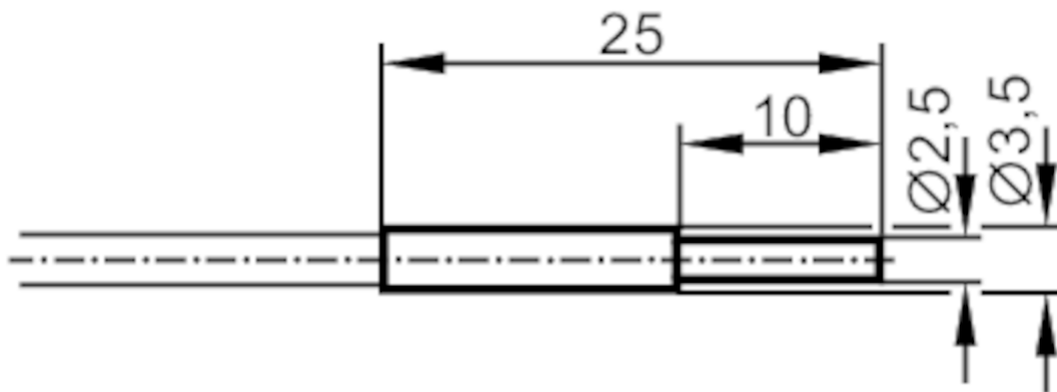




Оптоволоконный однолучевой световой барьер

FE-00-P-A-E2,5



Приложение	
Функциональный принцип	Однолучевой световой барьер
Применение	Небольшой радиус изгиба
Диапазон контроля	
Диапазон с усилителем для оптоволоконна типа	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Диапазон оптоволоконна [mm]	1020
OKF	
Диапазон оптоволоконна [mm]	120
OOF	
Диапазон оптоволоконна [mm]	400
OUF	
Диапазон оптоволоконна [mm]	120
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды [°C]	-20...80
Механические данные	
Вес [g]	53,5
Исполнение чувствительной головки	прямой

E20060



Оптоволоконный однолучевой световой барьер

FE-00-P-A-E2,5

Диаметр чувствительной головки	[mm]	2,5
Длина чувствительной головки	[mm]	10
Длина	[mm]	600
Минимальный радиус изгиба	[mm]	10
Расположение оптических волокон		
Материал		Адаптер: PPE
Материал волокна		стекло
Материал головки волокна		алюминий
Материал оболочки волокна		PVC (поливинилхлорид)
Принадлежности		
Комплект поставки		E20106
Примечания		
Упаковочная величина		1 шт.