

E21103

FE-11-EPA-M3/F217X0,06/2M

Оптоволоконный кабель



Характеристики

Однолучевой световой барьер
М3
Усилитель Расстояние срабатывания
ОВ50xx 50 mm
ОВFxxx 56 mm
ОО50xx 120 mm

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания	ОВ50xx: 50 mm / ОВFxxx: 56 mm / ОО50xx: 120 mm
-------------------------	--

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	-40...60
------------------------------	------	----------

Механические данные

Исполнение		прямой
Длина	[mm]	2000
Мин. радиус изгиба	[mm]	3
расположение оптических волокон		⊙
диаметр сердцевины	[mm]	0,5
Диаметр волокна	[mm]	217 x 0,06
Внешний диаметр	[mm]	1,0
Оптоволокно-световод		PMMA
Чувствительная головка		алюминий
Кожух		PE (полиэтилен)
Вес	[kg]	0,033

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	4 шестиугольные гайки; М3; 4 стопорные шайбы с зубьями; Адаптер для ОВF; Адаптер для ООF
Принадлежности (дополнительные)	Приспособление E20600 для обрезки оптоволоконного кабеля (заказывается отдельно)

Примечания

Упаковочная величина	[штука]	1
----------------------	---------	---