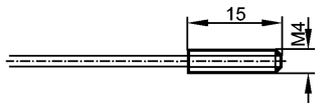


E21102

FE-11-EPA-M4/F613X0,06/2M

Оптоволоконный кабель



Характеристики

Однолучевой световой барьер
M4
Усилитель Расстояние срабатывания
OB50xx 250 mm
OBFxxx 350 mm
OO50xx 750 mm

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания	OB50xx: 250 mm / OBFxxx: 350 mm / OO50xx: 750 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]	1,2
Диаметр волокна	[mm]	613 x 0,06
Внешний диаметр	[mm]	2,2
Оптоволокно-световод		PMMA
Чувствительная головка		алюминий
Кожух		PE (полиэтилен)
Вес	[kg]	0,047

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	4 шестиугольные гайки; M4; 4 стопорные шайбы с зубьями
Принадлежности (дополнительные)	Приспособление E20600 для обрезки оптоволоконного кабеля (заказывается отдельно)

Примечания

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