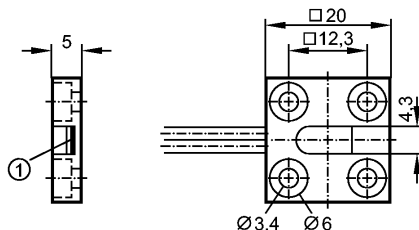


E20758

FT-11-EPA-Q-/2xF16x0,265/2M

Оптоволоконный кабель



1: Чувствительная поверхность

Made in Germany

Характеристики

Датчик диффузного отражения
5 x 20 x 20
переходник
Усилитель Диапазон
OB50xx 60 mm
OBFxxx 75 mm
OO50xx 200 mm


Диапазон контроля

Диапазон	OB50xx: 60 mm / OBFxxx: 75 mm / OO50xx: 200 mm
----------	------------------------------------------------

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды	[°C]	-40...70
------------------------------	------	----------

Механические данные

Длина	[mm]	2000
Мин. радиус изгиба	[mm]	9
расположение оптических волокон		
диаметр сердцевины	[mm]	2 x 16 x 0,25 mm
Оптоволокно-световод		PMMA
Чувствительная головка		алюминий; анодное оксидирование, покрытие черной эмалью
Кожух		PE (полиэтилен)
Вес	[kg]	0,05

Принадлежности

Принадлежности (дополнительные)	Приспособление E20600 для обрезки оптоволоконного кабеля (заказывается отдельно)
---------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

Примечания

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