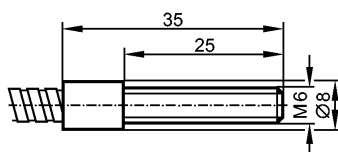


E20296

FE-30-A-A-M6/1,5M

Оптоволоконный кабель


Характеристики

Однолучевой световой барьер

M6

Расстояние срабатывания 270 mm

Тип подключения оптоволоконка к волоконно-оптическому усилителю OIF

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания

OIF: 270 mm

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды

[°C]

-40...290

Механические данные

Исполнение

прямой

Длина

[mm]

1500

Мин. радиус изгиба

[mm]

30, для фиксированной инсталляции

расположение оптических волокон



Оптоволоконно-световод

стекло

Чувствительная головка

алюминий

Кожух

алюминий; адаптер : полиамид

Вес

[kg]

0,153

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 шестигранные гайки; M6; V2A (нерж. сталь); 2 зубчатые контровочные шайбы; 1 гайка с накаткой; M30

Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1