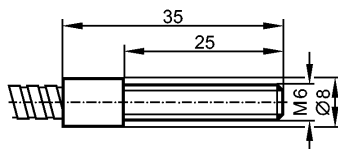


E20187

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

Оптоволоконный кабель



Характеристики

Однолучевой световой барьер

M6

Расстояние срабатывания 300 mm

Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OIF

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания OIF: 300 mm

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C] -40...290

Механические данные

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Исполнение | прямой |
| Длина [mm] | 1000 |
| Мин. радиус изгиба [mm] | 30, для фиксированной инсталляции |
| расположение оптических волокон | ● |
| Оптоволокно-световод | стекло |
| Чувствительная головка | алюминий |
| Кожух | алюминий; адаптер : полиамид |
| Вес [kg] | 0,133 |

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