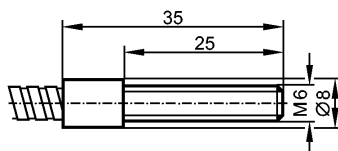


Снят с производства, замена: E20160
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Made in Germany

Характеристики

Однолучевой световой барьер

M6

Расстояние срабатывания 123 mm

Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OIF

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания

OIF: 123 mm

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды

[°C]

-40...290

Механические данные

Исполнение

прямой

Длина

[mm]

5000

Мин. радиус изгиба

[mm]

30, для фиксированной инсталляции

расположение оптических волокон



Оптоволокно-световод

стекло

Чувствительная головка

алюминий

Кожух

алюминий; адаптер : полиамид

Вес

[kg]

0,442

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

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

Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1

Снят с производства, замена: E20160
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!