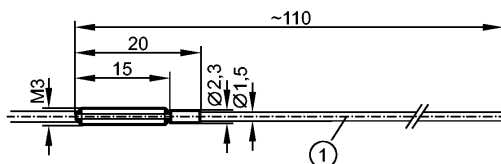


более недоступно - архивная позиция

Снят с производства, замена: E20750

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



1: сгибаемый

Made in Germany

Характеристики

Однолучевой световой барьер

Усилитель Расстояние срабатывания

OB50xx 60 mm

OBFxxx 130 mm

OO50xx 160 mm

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания

OB50xx: 60 mm / OBFxxx: 130 mm / OO50xx: 160 mm

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]

-40...70

Механические данные

Исполнение

сгибаемый

Длина [mm]

2000

Мин. радиус изгиба [mm]

15

расположение оптических волокон



диаметр сердцевины [mm]

0,5 mm

Материал

винтовая муфта: латунь покрытие Optalloy

Оптоволокно-световод

PMMA

Чувствительная головка

нерж. сталь V2A (1.4301)

Кожух

PE (полиэтилен)

Вес [kg]

0,038

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

4 шестиугольные гайки; M3; 4 стопорные шайбы с зубьями; Адаптер для OBF; Адаптер для OOF

Принадлежности (дополнительные)

Приспособление E20600 для обрезки оптоволоконного кабеля (заказывается отдельно)

Примечания

Упаковочная величина [штука]

1

более недоступно - архивная позиция

Снят с производства, замена: E20750

При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!