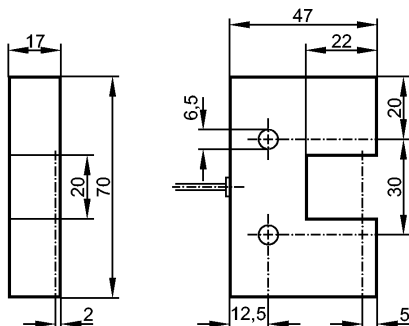


Снят с производства, замена: OPU201
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Made in Germany

Характеристики

Однолучевой световой барьер

17 x 70 x 47

Усилитель Расстояние срабатывания

OB50xx 20 mm

OBFxxx 20 mm

OO50xx 20 mm

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания

OB50xx: 20 mm / OBFxxx: 20 mm / OO50xx: 20 mm

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды

[°C]

-25...60

Механические данные

Длина

[mm]

2000

Мин. радиус изгиба

[mm]

30

расположение оптических волокон



диаметр сердцевины

[mm]

1 mm

Оптоволокно-световод

PMMA

Чувствительная головка

РА (полиамид)

Кожух

PE (полиэтилен)

Вес

[kg]

0,108

Принадлежности

Принадлежности (дополнительные)

Приспособление E20600 для обрезки оптоволоконного кабеля (заказывается отдельно)

Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1

Снят с производства, замена: OPU201
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!