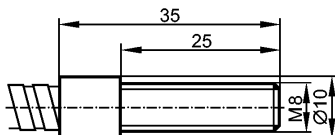


более недоступно - архивная позиция

Артикул будет снят с производства с 31.03.2016



Характеристики

Датчик диффузного отражения

M8

Диапазон 70 mm

Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OIF

Диапазон контроля

Диапазон

OIF: 70 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]

0,118

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)

2 шестигранные гайки; M8; V2A (нерж. сталь); 2 зубчатые контрольные шайбы; 1 гайка с накаткой; M30

Примечания

Упаковочная величина

[штука]

1

более недоступно - архивная позиция

Артикул будет снят с производства с 31.03.2016