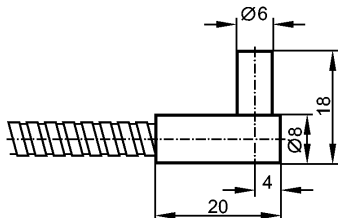


Снят с производства, замена: E20153
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Made in Germany

Характеристики

Датчик диффузного отражения	
Ø 6 mm	
Диапазон 40 mm	
Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OIF	

Диапазон контроля

Диапазон	OIF: 40 mm
----------	------------

Условия эксплуатации

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

Механические данные

Исполнение	угловой
Длина [mm]	600
Мин. радиус изгиба [mm]	30, для фиксированной инсталляции
расположение оптических волокон	⊙
Оптоволокно-световод	стекло
Чувствительная головка	алюминий
Кожух	алюминий; адаптер : полиамид
Вес [kg]	0,076

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	E10221
------------------------------------	--------

Примечания

Упаковочная величина [штука]	1
------------------------------	---

Снят с производства, замена: E20153
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!