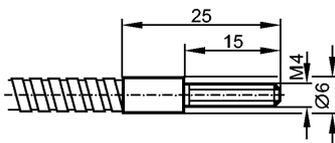


Снят с производства, замена: E20128
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!



Made in Germany

Характеристики

Однолучевой световой барьер	
M4	
Расстояние срабатывания 85 mm	
Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OKF / OUF	

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания	OKF: 85 mm / OUF: 85 mm
-------------------------	-------------------------

Условия эксплуатации

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

Механические данные

Исполнение	прямой
Длина [mm]	2500
Мин. радиус изгиба [mm]	20, для фиксированной инсталляции
расположение оптических волокон	●
Оптоволокно-световод	стекло
Чувствительная головка	алюминий
Кожух	алюминий; адаптер : ABS
Вес [kg]	0,01

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	4 шестиугольные гайки; M4; 4 стопорные шайбы с зубьями; 1 гайка с накаткой; M11
------------------------------------	---

Примечания

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

Снят с производства, замена: E20128
При выборе альтернативного датчика и принадлежностей обратите внимание на технические параметры, возможны несоответствия!