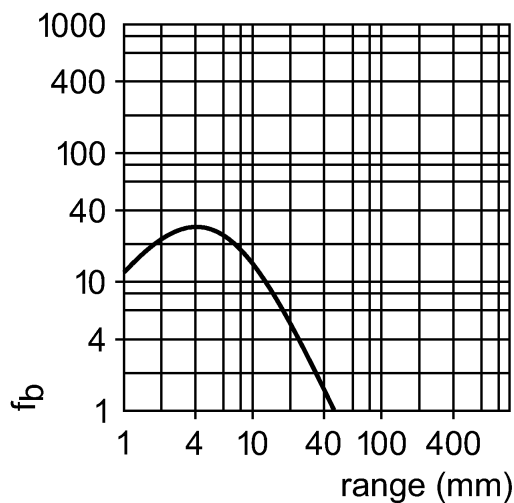


OU5087

OUF-HNKG/US-100-DNS

Фотоэлектрические датчики



Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-25...80
Степень защиты	IP 65

Испытания / одобрения

Электромагнитная совместимость	EN 60947-5-2
MTTF [лет]	653

Механические данные

Материал	PPO (модифиц.)
Материал линз	стекло
Вес [kg]	0,075

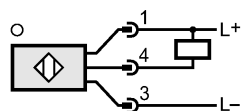
Дисплей / Элементы управления

Индикация состояния выхода LED	желтый
--------------------------------	--------

электрическое подключение

Электрическое подсоединение	Разъём M12
-----------------------------	------------

Назначение жил кабеля при подключении



Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	Угловой кронштейн; E20211; отвертка
------------------------------------	-------------------------------------

Примечания

Примечания	Когда подключён оптоволоконный кабель типа "однолучевой барьер", то режим light-on (срабатывание на свет) означает, что выход "NC" (нормально замкнут), а когда подключён оптоволоконный кабель типа "диффузное отражение", выход "NO" (нормально открыт).
------------	--

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

efector200[®]



OU5087

OUF-HNKG/US-100-DNS

Фотоэлектрические датчики

Артикул снят с производства