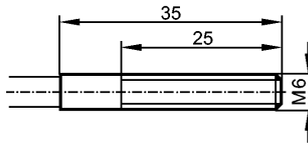


E20164

FE-30-P-A-M6

Оптоволоконный кабель



Характеристики

Однолучевой световой барьер
M6
Расстояние срабатывания 300 mm
Тип подключения оптоволоконна к волоконно-оптическому усилителю OIF

Диапазон контроля

Расстояние срабатывания	OIF: 300 mm
-------------------------	-------------

Условия эксплуатации

Температура окружающей среды [°C]	-20...80
-----------------------------------	----------

Механические данные

Исполнение	прямой
Длина [mm]	600
Мин. радиус изгиба [mm]	30
расположение оптических волокон	●
Оптоволокно-световод	стекло
Чувствительная головка	алюминий
Кожух	PVC (поливинилхлорид); адаптер : полиамид
Вес [kg]	0,086

Принадлежности

Принадлежности (входят в комплект)	2 шестигранные гайки; M6; V2A (нерж. сталь); 2 зубчатые контрольные шайбы; 1 гайка с накаткой; M30
------------------------------------	--

Примечания

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