



BOSCH

Разработано для жизни

FLM-IFB126-S Корпус, для установки на поверхность



Корпус для установки на поверхность FLM-IFB126-S выступает в роли держателя для интерфейсного модуля, устанавливаемого на контактный рельс DIN, или в роли дополнительного корпуса для интерфейсного модуля серии 420, устанавливаемого на поверхность.

Замечания по установке/конфигурации

- Корпус для установки на поверхность имеет два кабельных канала на противоположных сторонах:
 - 2 x 2 подготовленных заранее кабельных канала для диаметра до 21 мм или 34 мм (для кабелепровода)
 - 2 x 4 резиновых прокладки для укладки кабелей диаметром до 8 мм.
- Кроме того, кабельные каналы имеются в основании корпуса для установки на поверхности:
 - 1 x кабельный канал для диаметра до 21 мм (для кабелепровода)
 - 2 x 4 резиновых прокладки для укладки кабелей диаметром до 8 мм.

Техническое описание

Материал	Смесь ABS/PC
Цвет	Белый, RAL 9003
Размеры	Прибл. 126 x 126 x 70 мм
Вес	Прибл. 235 г

Информация для заказа

FLM-IFB126-S Корпус, для установки на поверхность	FLM-IFB126-S
в качестве держателя для интерфейсного модуля серии 420 для установки на контактный рельс DIN (-D) или дополнительного корпуса для модуля, устанавливаемого на поверхность (-S)	

Russia:
Robert Bosch ООО
Security Systems
13/5, Akad. Korolyova str.
129515 Moscow, Russia
Phone: +7 495 937 5361
Fax: +7 495 937 5363
Info.bss@ru.bosch.com
ru.securitysystems@bosch.com
www.bosch.ru

© Robert Bosch ООО 2011 | Данные могут изменяться без предварительного уведомления
T3529986827 | Cur: ru-RU, V11, 29 Aug 2011

Represented by