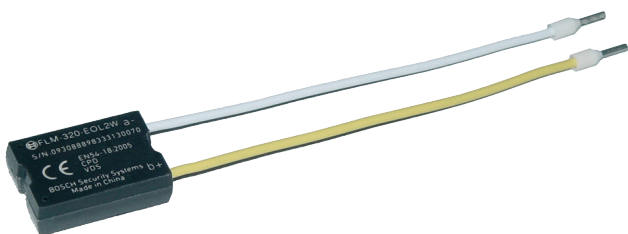




# FLM-320-EOL2W Неадресный 2-проводной модуль EOL



Модуль EOL позволяет подключить оконечную нагрузку к неадресным линиям в соответствии с EN 54-13.

Он обнаруживает неисправности неадресной линии в соответствии с EN 54-13 и сообщает о них на пожарную панель. Сообщения отображаются на контроллере панели.

## Сертификаты и согласования

Регион	Сертификация	
Германия	VdS	G 210007 FLM-320-EOL2W
Европа	CE	FLM-320-EOL2W
	CPD	0786-CPD-20926 FLM-320-EOL2W

## Замечания по установке/конфигурации

- FLM-420/4-CON начиная с ПО версии 2.0 Стандарт DIN VDE 0833-2 накладывает следующие ограничения:
- Не более 32 автоматических пожарных извещателей в неадресной линии.
- Не более 10 ручных пожарных извещателей в неадресной линии.

## Состав изделия

Количество	Компоненты
1	FLM-320-EOL2W Неадресные модули EOL

## Техническое описание

### Электрические характеристики

Рабочее напряжение	от 9 В до 30 В постоянного тока
Ток потребления	<2,0 мА

### Механические характеристики

Материал корпуса	Thermelt 861
Цвет корпуса	Черный
Размеры (Ш x В x Г)	25 x 17 x 8 мм
Вес	7 г

### Условия окружающей среды

Допустимая рабочая температура	От -25°C до 70°C
Допустимая температура хранения	От -25°C до 85°C
Допустимая относительная влажность	<96%, без конденсата
Класс защиты по IEC 60529	IP 30

**Информация для заказа**

**FLM-320-EOL2W Неадресный 2-проводной модуль EOL**

**FLM-320-EOL2W**

для оконечной нагрузки неадресных линий  
в соответствии с EN 54-13

**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

**Represented by**