

# FLM-320-EOL4W-S Оконечн. модуль, 4-пров., поверхн.

www.boschsecurity.com



- Для установок с мониторингом удлиненной линии подключения (ELS)

Модуль EOL оканчивает неадресные линии для контроля на обрыв (ELS, прежде требование EN 54-13).

Он обнаруживает неисправности первичных линий и линий AUX и передает информацию о них на пожарную панель.

## Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Германия	VdS	G 211008 FLM-320-EOL4W-S
Европа	CE	FLM-320-EOL4W-S
	CPD	0786-CPD-21028 FLM-320-EOL4W-S

## Комплектация

Количество	Компонент
1	FLM-320-EOL4W-S Оконечный модуль для 4-проводных неадресных шлейфов

## Технические характеристики

### Электрические характеристики

Рабочее напряжение AUX	От 8 В до 30 В пост. тока
Рабочее напряжение неадресного шлейфа	От 9 В до 30 В пост. тока
Ток потребления неадресного шлейфа	<2,0 мА
Потребляемый ток AUX	<5,5 мА

### Механические характеристики

Материал корпуса	ABS + PC-Blend
Цвет корпуса	Белый (RAL 9003)
Размеры (Ш x В x Г)	прибл. 126 x 126 x 71 мм
Масса	342 г

### Условия окружающей среды

Допустимая рабочая температура	от -20°C до +55°C
Допустимая температура хранения	От -25°C до 85°C
Допустимая относительная влажность	<96%, без конденсата
Степень защиты оболочки по IEC 60529	IP54

### Информация для заказа

**FLM-320-EOL4W-S Оконечн. модуль, 4-пров., поверхн.**  
для окончания 4-проводной неадресной линии с мониторингом удлиненной линии подключения (ELS), для поверхностного монтажа  
Номер заказа **FLM-320-EOL4W-S**

#### Представительство:

**Europe, Middle East, Africa:**  
Bosch Security Systems B.V.  
P.O. Box 80002  
5600 JB Eindhoven, The Netherlands  
Phone: + 31 40 2577 284  
emea.securitysystems@bosch.com  
emea.boschsecurity.com

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany  
www.boschsecurity.com