

# FLM-320-EOL2W Оконечный модуль, 2-проводной

www.boschsecurity.com



**BOSCH**

Разработано для жизни



- 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 передает информацию о них на пожарную панель.

## Сертификации и согласования

Регион	Примечание о соответствии стандартам/уровню качества	
Германия	VdS	G 210007 FLM-320-EOL2W
Европа	CE	FLM-320-EOL2W
	CPD	0786-CPD-20926 FLM-320-EOL2W

## Комплектация

Количество	Компонент
1	Модуль неадресных шлейфов FLM-320-EOL2W

## Технические характеристики

### 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 Оконечный модуль, 2-проводной**

для окончания 2-проводной неадресной линии с мониторингом удлиненной линии подключения (ELS)

Номер заказа **FLM-320-EOL2W**

---

**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