

# BAT 100 LSN

## Выносная индикаторная панель



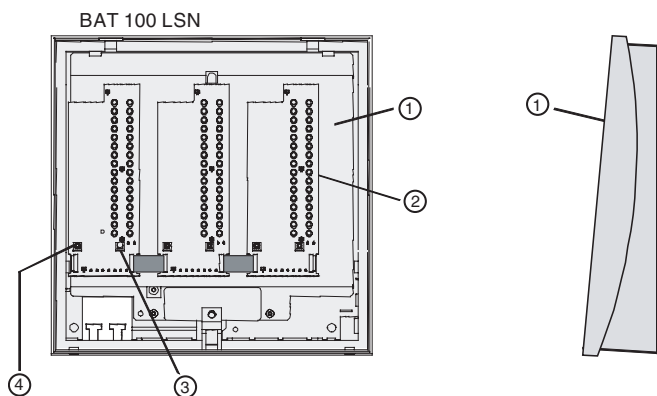
Fire Systems



- Возможно подключение до 3 комплектов BS ATG 100
- 32, 64 или 96 красных или желтых светодиодов
- Блок управления - на панели отображается обмен данными
- Сохранение функций локальной сети безопасности (LSN) в случае разрыва цепи или короткого замыкания

BAT 100 LSN является универсальной выносной индикаторной панелью, оснащенной до 96 индикаторами (т.е. для максимум 96 детекторных групп).

### Обзор системы



Номер	Описание
<b>BAT 100 LSN, со съемным кожухом</b>	
1	Корпус нижней части
2	BS ATG 100 с 32 индикаторами
3	Кнопки для "Тестирования индикаторов" и "Отключения звукового сигнала"
4	Выключатель защиты от несанкционированного вскрытия

### Функции

Выносная индикаторная панель BAT 100 LSN предназначена для индикации неисправностей и/или срабатывания тревожной сигнализации в датчиках или детекторных группах.

В корпус одного BAT 100 LSN возможна установка до 3 комплектов BS ATG 100 LSN. Один BS ATG 100 LSN содержит 32 красных индикатора для индикации тревоги или 32 желтых индикатора для индикации неисправностей.

Возможно создание комбинированной индикаторной панели (содержащей красные и желтые индикаторы), при помощи различных комплектов BS ATG 100 LSN. Индикаторы можно маркировать, используя принтер. Панель оснащена звуковой сигнализацией и кнопкой ее сброса. При отсутствии тревоги кнопка сброса может использоваться для тестирования индикаторов.

Комплекты BS ATG 100 LSN оснащены встроенным отделителем для сохранения функций элементов в кольцевой структуре сети безопасности при коротком замыкании или отключении электропитания.

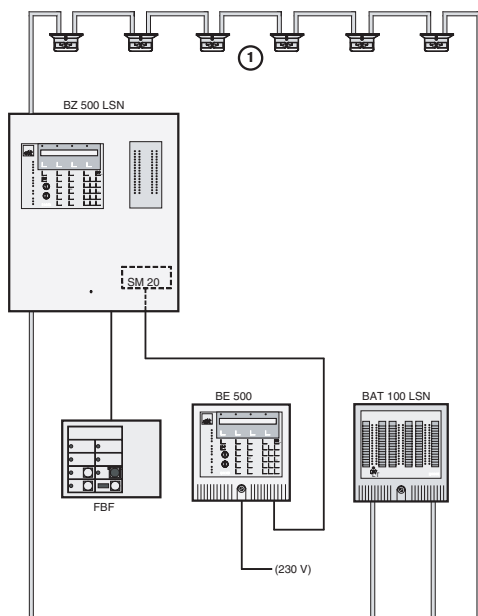
### В поставку входят

Кол-во.	Компоненты
1	Выносная индикаторная панель BAT 100 LSN, с возможностью использования до 3 комплектов BS ATG 100

## Сертификаты и подтверждения

Одобрение VdS номер: G 297 030

## Монтаж/Рекомендации по настройке



Номер	Описание
1	Автоматические пожарные датчики (LSN)

- Выносная индикаторная панель BAT 100 LSN может быть подсоединена в любой точке к кольцевой сети безопасности или к лучевой линии.
- При подсоединении BAT 100 LSN к блоку управления BE 500, BAT 100 LSN должен быть установлен рядом с BE 500.

## Технические характеристики

Выносная индикаторная панель BAT 100 LSN	
Материал	пластик, пластики АБС (terluran)
Цвет	светло-серый, RAL 9002
Вес	около 1 кг.
Размеры (Ш x В x Г)	270 x 270 x 75 мм
<b>комплект BS ATG 100 LSN</b>	
Рабочее напряжение	
- блок LSN	+12 В постоянного тока . .
- другие функции	+30 В постоянного тока +8 В постоянного тока . . . +30 В постоянного тока
Потребление тока	
- блок LSN	3 мА
- другие функции	
- все 32 индикатора включены	макс. 160 мА
- все 32 индикатора выключены	макс. 6 мА
частота мигания индикаторов	0,8 Гц
цвета индикаторов	красный и желтый
EN 54 T2 категория среды	II
Эл.маг. совместимость излучение помех	DIN-EN 50081-1
Эл.маг. совместимость помехоустойчивость	DIN-EN 50081-1
Среда помещения	DIN 40040 R14
Допустимая температура окр. среды	-5 °С . . . +50 °С
Допустимая температура хранения	-20 °С . . . +60 °С

## Информация об оформлении заказа

Выносная индикаторная панель BAT 100 LSN 664998000922

### Аппаратные аксессуары

BS ATG 100 LSN красный	663902102630
BS ATG 100 LSN желтый	663902102633
BS ATG 100 LSN красный/желтый	664998085167
Ленты для маркировки BS	664998001941
Комплект для установки на панелях ATB 100 LSN	663902102631

Системы безопасности Bosch

Для получения дополнительной информации посетите сайт:

[www.boschsecuritysystems.com](http://www.boschsecuritysystems.com)

# BOSCH