

Датчик движения



Наименование	Код	Технические Характеристики
Датчик движения (пассивный инфракрасный)	N2241	BL 230 В / 50 Гц AN ⚡ 1.800 Вт PL ⚡⚡⚡ 750 В/ВА ⚡⚡⚡ 400 ВА Исполнительный механизм реле: 2-проводное подключение. Возможность управления дополнительными кнопками (N2X04). Регулируемый уровень освещённости. Время задержки отключения: от 10 секунд до 10 минут Дальность обнаружения по фронту 5 м., Угол раскрытия 110° Переключатель режимов ВКЛ/АВТО/ВЫКЛ

Светосигнальная и светоиндикационная система Niessen



Новая линейка систем сигнализации Niessen, отличающаяся своим продуманным внешним видом, полностью отвечает потребностям в световой сигнализации любого типа, как в жилых, так и в общественных помещениях, обеспечивая необходимую безопасность людей. Эта система выполняет следующие функции:

>> Световые/информационные указатели

С помощью светодиодов с белым свечением выполняют информационную и декоративную роль. Дизайн выполнен в стиле серии Zenit.

Информационно-предписывающие символы и/или таблички устанавливаются в светильник под блистер.

>> Световые указатели разрешения/запрета прохода/действия

Указывают на разрешение или запрет прохода или действия с помощью, соответственно, светодиодов с зелёным или красным свечением. Управление светильником производится при помощи обычного переключателя. Дизайн выполнен в стиле серии Zenit.

>> Аварийные указатели/светильники/маячки

Светодиодные указатели с автономным питанием от собственного аккумулятора, обеспечивающие аварийное и информационно-указательное освещение в случае сбоя подачи электропитания или при падении напряжения сети ниже 70 % номинальной величины (230 В). Кроме того, могут выполнять роль устройств местного освещения с белым или голубым светом. Выпускаются как с дизайном серии Zenit, так и с новым специальным дизайном для установки вдоль лестничных пролетов.



Светодиодные сигнализаторы



Наименование	Код	Технические Характеристики
Светосигнализатор светодиодный Белый	N2180	127 В / 60 Гц 230 В / 50 Гц
Красный	RJ	Световой поток > 2 Люмен на расстоянии до 1 м. Подсветка светодиодная (СИД/LED). В соответствии с UNE 21806 и EN 55014.
Зелёный	VD	



Наименование	Код	Технические Характеристики
Сигнализатор светодиодный "Не беспокоить!" с красной подсветкой/маркировкой	N2180.4	BL 127-230 В~ / 50-60 Гц. AN Световой поток > 2 Люмен на расстоянии до 1 м. PL Источник света - светодиодный (СИД/LED). Подавление помех в соответствии с UNE-21806 и EN-55014.
Сигнализатор светодиодный "Пожалуйста, уберите номер" с зелёной подсветкой/маркировкой	N2180.5	BL 127-230 В~ / 50-60 Гц. AN Световой поток > 2 Люмен на расстоянии до 1 м. PL Источник света - светодиодный (СИД/LED). Подавление помех в соответствии с UNE-21806 и EN-55014.



Наименование	Код	Технические Характеристики
Выключатель сигнализаторов "Не беспокоить!" / "Уборка номера"	N2244.5	BL 16 А / 250 В~ AN 2-клавишный выключатель с функцией блокировки PL одновременного нажатия двух клавиш.