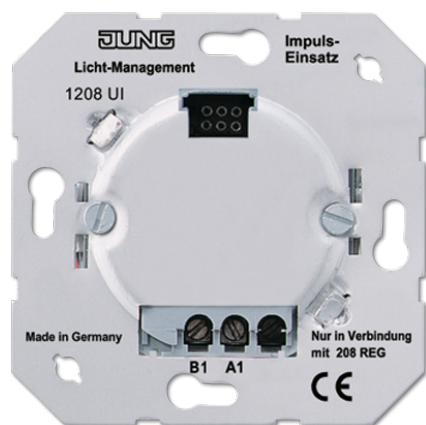


Технический паспорт продукта

Импульсное устройство



Ссылочный номер

1208 UI

Импульсное устройство

Поставка гарантируется до конца 2019 года.

Вставки:

Датчик движения «стандарт»: арт. ..1180.., ..1280..

Датчик движения «универсальный»: арт. ..1180-1.., ..1280-1..

Датчик присутствия «универсальный»: арт. PMU 360 ..

Назначение

- Ручное или автоматическое управление силовым модулем арт.. 1208 REG
- Установка в монтажной коробке согласно DIN 49073
- Эксплуатация с соответствующей вставкой

Характеристики

- Ручное управление в комбинации со стандартной клавишей короткого хода
- Автоматическое управление в комбинации с накладками - датчиками движения
- Вставка спроектирована для подключения по двум проводам

Инсталляция автоматического лестничного освещения состоящая из

- импульсного устройства
- датчика движения «стандарт» или «универсальный»
- силового модуля

для модернизации 3- или 4-проводной системы лестничного освещения датчиками движения и присутствия.

К силовому модулю может быть подключено до 16 импульсных устройств.

Единственная допустимая комбинация - импульсное устройство арт.: 1208 UI вместе с силовым модулем арт.: 1208 REG.

Накладки:

датчик движения «стандарт», 1,10 м: .. 1180 ..

датчик движения «универсальный», 1,10 м: .. 1180-1 ..

датчик движения «стандарт», 2,20 м: AS .. 1280 ..

датчик движения «универсальный», 2,20 м: AS .. 1280-1 ..

Технические характеристики

Номинальное напряжение: AC 230 В ~, 50 Гц

Подключение: винтовой зажим

Винтовые зажимы для: 2 x 2,5 мм² или 1 x 4 мм²

Тестовый знак: VDE

