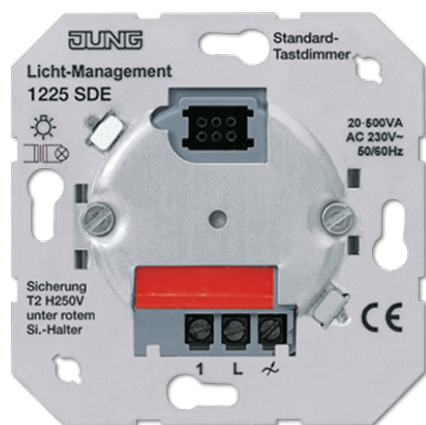


Технический паспорт продукта

Клавишный диммер «стандарт»



Ссылочный номер

1225 SDE

Клавишный диммер «стандарт»

Поставка гарантируется до конца 2019 года.

Обычные трансформаторы должны иметь минимум 85 % минимальной нагрузки. Суммарная нагрузка, включая мощность потерь трансформатора, не должна превышать 500 ВА.

- Функция памяти (запоминание яркости)
- Защита от перегрева
- Усилители: арт.: 246 EB: макс. 10; При использовании 246 EB обеспечьте наличие нагрузки на диммере!

Подключение спутниковых устройств (возможны комбинации):

2-проводная спутниковая вставка, арт.: 1220 NE

Клавиша короткого хода (арт.: ..1561.07..) имеет такую же функциональность, как и на вставке клавишного диммера.

Количество спутников: неограниченно

Суммарная длина кабелей к спутникам: макс. 100 м

Механические кнопки (НО контакт, без подсветки)

Короткое нажатие: Вкл / Выкл

Длительное нажатие: диммирование

Количество спутников: неограниченно

Суммарная длина кабелей к спутникам: макс. 100 м

Примечание: Работа со спутниками возможна, только когда «накладка» (клавиша короткого хода, датчик движения или другая совместимая накладка) установлена на основном устройстве.

Механические кнопки с подсветкой должны иметь отдельную нейтральную клемму.

Запоминание яркости при управлении механическими кнопками невозможно.

3-проводная спутниковая вставка, арт.: 1223 NE

в комбинации с датчиком движения арт.: ..1180.., ..1180-1.., ..1280.., ..1280-1..,

датчиком присутствия арт.: PMU 360 .. или

потолочным датчиком присутствия арт.: DAW 360 ..

Основное устройство также должно работать в комбинации с датчиком движения, датчиком присутствия или потолочным датчиком присутствия, иначе устройства не будут функционировать!

Количество спутников: макс. 10

Суммарная длина кабелей к спутникам: макс. 100 м

Накладки:

клавиша короткого хода: .. 1561.07 ..

клавиша короткого хода «универсальная»: .. 1561.07 U ..

eNet радиоприемная клавиша короткого хода: FM .. 1561.07 ..

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 ..

потолочный датчик движения: DAW 360 ..

датчик присутствия «универсальный»: PMU 360 ..

В зависимости от условий установки максимальная подсоединяемая нагрузка должна уменьшаться на:

- 10 % на каждые 5 °C превышения рабочей температуры 25 °C
- 15 % при установке в деревянных, гипсокартонных, пластиковых или пустотных стенах
- 20 % при установке в комбинациях с другими изделиями

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~, 50/60 Гц
Присоединяемая мощность:	20 ... 500 ВА
Принцип диммирования:	задержка фазы
Тип нагрузки:	230-В-лампы накаливания 230-В-галогенные лампы индуктивные трансформаторы Смешанная нагрузка допустимых типов.
Тип предохранителя:	T 2 A H 250 В
Подключение:	винтовой зажим
Винтовые зажимы для:	2 x 2,5 мм ² или 1 x 4 мм ²

