

Технический паспорт продукта

Встраиваемый TRONIC диммер



Ссылочный номер

247.07 EB

Встраиваемый TRONIC диммер

например, для фальшпотолков

Delivery capacity is ensured until the end of 2018.

Назначение

- Включение и диммирование ламп накаливания, высоковольтных галогенных ламп, TRONIC трансформаторов с галогенными лампами
- Возможна смешанная нагрузка допустимых типов
- Монтаж в фальшпотолках или на поверхности

Характеристики

- Управление с кнопкой без фиксации (НО контакт), арт.: z.B. 531 U
- Электронная защита от КЗ с постоянным выключением через 7 секунд
- Электронная защита от перегрева
- Переключение на функцию памяти с памятью яркости
- Усилители: арт.: 247 EB: макс. 10; При использовании 247 EB на диммере должна быть минимальная нагрузка!
- арт...: ULZ 1215 REG: макс. количество занесено в техническую характеристику

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	AC 230 В ~, 50 Гц
Присоединяемая мощность:	50 ... 700 Вт
Принцип диммирования:	отсечка фазы
Тип нагрузки:	230-В-лампы накаливания 230-В-галогенные лампы TRONIC трансформаторы Смешанная нагрузка допустимых типов.
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +45 °C
Температура корпуса:	макс. 70 °C
Размеры (Ш x В x Г):	212 x 48,5 x 46 мм
Способ присоединения:	винтовой зажим
одножильный провод:	макс. 4 мм ²
многожильный с наконечником:	макс. 1,5 мм ²
многожильный без наконечника:	макс. 2,5 мм ²
Тестовый знак:	VDE

