



Стартеры **ECOSCLICK** для люминисцентных ламп

Стартеры Ecoclick

Электронные стартеры превосходного качества для люминисцентных ламп, работающих с электромагнитными балластами.

Преимущества

- Единственный стартер, который быстро и просто устанавливается без использования дополнительных инструментов
- Даже плотно закрепленные стартеры легко изымаются
- Стартеры изготовлены с соблюдением экологических норм (не содержат свинца и радиоактивных веществ)
- Увеличивают срок службы лампы более чем на 25%; более низкая стоимость владения по сравнению с низкокачественными стартерами, не соответствующими Международным стандартам по электротехнике
- Оптимальное удобство установки обеспечивается медными компонентами и устойчивыми к окислению медными штырьками
- Огнеупорные компоненты и УФ-устойчивый корпус для дополнительной безопасности запуска (одобрено лабораторией UL по технике безопасности в США)

Стартеры Ecoclick

Характеристики

- Новый дизайн корпуса (запатентовано) с двумя выемками в верхней части дает возможность использовать другой стартер для установки/съема (не нужны дополнительные инструменты)
- Не содержит свинец и радиоактивные вещества. Соответствует требованиям европейских природоохранных законов RoHS (об ограничении распространения опасных веществ)
- Высокая степень надежности, более 10 000 безопасных включений
- Двухштырьковое зажигающее устройство в пластиковом корпусе (огнеупорный поликарбонат) с высококачественным помехоподавляющим конденсатором
- Точное время предварительного подогрева и достижения пикового напряжения для обеспечения запуска

Применение

- Применяются с люминесцентными лампами любых производителей со стандартным электромагнитным балластом и лампами TL-D (T8), TL mini и PL-L
- Стартеры S2 Ecoclick применяются для:
 - 110/130 В, 4-22 Вт одиночное подключение
 - 220/240 В, 4-6-8-15-18-22 Вт одиночное подключение
 - 220/240 В, 4-22 Вт последовательное подключение
- Стартеры S10 Ecoclick подходят для 220/240 В, 4-65 Вт, одиночное подключение
- Стартеры S10 Ecoclick необходимы для 220/240 В, 13 Вт, одиночное подключение
- Стартеры S2 Ecoclick рекомендованы для 220/240 В, 18 Вт, одиночное подключение для оптимальной работы

Versions



S2, 4-22W, WH



S10, 4-65W, WH

Чертеж размеров

F

Product	C (max)	E (max)
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm
S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	40,3 mm	21,5 mm
S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	40,3 mm	21,5 mm

Эксплуатационные и электрические характеристики

Напряжение (ном.) 220-240 V

Механические компоненты и корпус

Цвет корпуса White

Эксплуатационные и электрические характеристики

Order Code	Full Product Name	Напряжение без повторного замыкания (мин.)	Мощность (номинальная) (ном.)
928390720229	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	70 V	4, 22 W
928390720230	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	70 V	4, 22 W

Order Code	Full Product Name	Напряжение без повторного замыкания (мин.)	Мощность (номинальная) (ном.)
928392220229	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	140 V	4, 65 W
928392220230	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	140 V	4, 65 W

Общая информация

Order Code	Full Product Name	Описание системы
928390720229	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/1000	Series
928390720230	S2 4-22W SER 220-240V WH EUR/12X25CT	Series

Order Code	Full Product Name	Описание системы
928392220229	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/1000	Single
928392220230	S10 4-65W SIN 220-240V WH EUR/12X25CT	Single

