



Описание продукта

Safety & Comfort Starters

Электронные стартеры превосходного качества, которые предназначены для люминесцентных ламп, работающих с обычными электромагнитными балластами

Преимущества

- S2E - S10E
- Более низкие издержки: лампы дольше работают благодаря плавному, немерцающему и быстрому зажиганию. Электронные стартеры выключают лампы в конце срока службы, что предотвращает поломки (лампы не мерцают), предотвращают потребление энергии и риск воспламенения. Более долгий срок службы по сравнению с обычными лампами
- Экологически безопасны (не содержат свинца и радиоактивных веществ)
- Огнеупорное покрытие и защита от ультрафиолетового воздействия обеспечивают дополнительную безопасность
- Знакомый дизайн, простая установка и замена
- SiS
- Более низкие издержки: Лампы дольше работают благодаря плавному, немерцающему и быстрому зажиганию. Электронные стартеры выключают лампы в конце срока службы, что предотвращает поломки (лампы не мерцают), сокращают потребление энергии и риск возгорания. В 4 раза дольше срок службы по сравнению с обычными стартерами
- Экологически безопасны (не содержат радиоактивных веществ)
- Огнеупорное покрытие и защита от ультрафиолетового воздействия обеспечивают дополнительную безопасность

Safety & Comfort Starters

Характеристики

- S2E - S10E
- Зажигание без мерцаний (макс. 2,3 сек.)
- Термальный датчик безопасности, который показывает наличие дефектов в лампе или завершение ее срока службы
- Короткий перезапуск, который защищает стартер и ПРА от перегрева
- Высокая надежность с гарантией 100.000 включений
- Не содержат свинца и радиоактивных веществ, соответствуя требованиям европейских природоохранных законов RoHS (об ограничении распространения опасных веществ)
- двухштырьковые стартеры в пластиковом (огнеупорный поликарбонат) корпусе
- Суженный верх и выемка для установки
- SiS
- Надежное автоматическое отключение при наличии дефектов или в конце срока службы люминесцентных ламп
- Короткий перезапуск, который защищает стартер и ПРА от перегрева
- Кнопка с функцией 3-х перезапусков
- Высокая надежность с гарантией 10000 включений
- Не содержат радиоактивных веществ

Применение

- Люминесцентные лампы работают с обычными электромагнитными балластами. Например, лампы TL-D (T8), TL (T12), TL mini, PL-S и PL-L
- Синие стартеры S2-E подходят для:
 - 110/130 В ~, 18-22 Вт, для схем подключения с одной лампой
 - 220/240 В ~, 18-22 Вт, для схем подключения с двумя лампами
- Синие стартеры S10-E подходят для ламп:
 - 220/240 В ~, 18-65 Вт, для схем подключения с одной лампой
- Синие стартеры SiS 10 подходят для ламп:
 - 220/240 В ~, 30-65 Вт, для схем подключения с одной лампой
- При замене стартеров SiS 10 рекомендуется нажимать красную кнопку (вкл./выкл.) для лучшего функционирования системы

Versions



Safety & Comfort Starters

Чертеж размеров

F

Product	C (max)	E (max)
S10E 18-75W SIN 220-240V BL/20X25CT	40,3 mm	21,5 mm

Сведения о продукте



S10E, 18-75W, BL

