

QTP5 3X14,4X14

QUICKTRONIC PROFESSIONAL 5 | ЭПРА для ЛЛ 16 мм



Области применения

- Системы аварийного освещения согл. EN 50172 / DIN VDE 0108-100
- Офисные помещения с открытой планировкой, коридоры и помещения для хранения
- Спортзалы и заводы
- Дневное освещение
- Подходит для использования в качестве аварийного освещения (работа от постоянного тока)
- Модернизация существующих систем

Преимущества продукта

- Длительный срок службы лампы
- Отсутствие неблагоприятного эффекта от частого включения-выключения
- Идеальный розжиг лампы для систем с датчиками движения
- Автоматический перезапуск после замены ламп
- Очень высокая энергоэффективность благодаря использованию технологии отключения

Характеристики продукта

- Напряжение питания: 220 – 240 В
- Сетевое напряжение: от 198 до 264 В
- Частота напряжения сети питания: 0 Гц | 50 Гц | 60 Гц
- Розжиг лампы с оптимальным предварительным разогревом спиральной нити накала
- Индекс энергоэффективности EEl: A2 BAT
- Автоматическое выключение лампы при окончании срока их службы (EoL T.2)
- Безопасность: согласно EN 61347-2-3
- Функционирование лампы: согласно EN 60929

Техническое описание продукта

Technical data

Электрические параметры

| | |
|---|------------------|
| Номинальное напряжение | 220...240 В |
| Частота сети | 50...60 Hz |
| Входн. напряжение сети постоянного тока | 176...276 В |
| Рабочая частота | 40...50 кГц |
| Макс. количество ЭПРА на предохра 10 А | 12 ¹⁾ |
| Макс. количество ЭПРА на предохра 16 А | 19 ¹⁾ |
| Пусковой ток | 40 А |

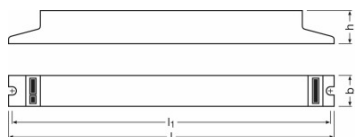
¹⁾ Type B

Светотехнические параметры

| | |
|-----------------|---------------------|
| Время зажигания | 1,0 s ¹⁾ |
|-----------------|---------------------|

¹⁾ При перебоях в электропитании (< 0.5 сек.) лампа зажигается в течение 0.3 сек.

Размеры и вес



| | |
|--|----------|
| Длина | 280,0 mm |
| Ширина | 40,0 mm |
| Высота | 21,0 mm |
| Расстояние монтажного отверстия, длина | 270,0 mm |
| Вес продукта | 211,00 g |

Температурные условия

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Диапазон температуры окружающей среды | -20...+50 °C |
| Относительная влажность воздуха | 5...85 % ¹⁾ |

¹⁾ Максимально 56 дней / в год на 85%

Срок службы

Техническое описание продукта

| | |
|------------------------|------------------------|
| Срок эксплуатации ЭПРА | 100000 h ¹⁾ |
|------------------------|------------------------|

¹⁾ При температуре корпуса = 65°C при tc / 10 % выходов из строя

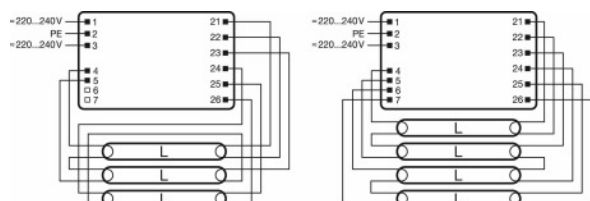
Возможности / мощности

| | |
|---|---------|
| Подходит для светильников,имеющ.кл.защ. | I / II |
| Безопасное окончание срока службы лампы | EOL T.2 |

Сертификаты и Стандарты


| | |
|--------------------------------------|--|
| Сертификация/Соответствие стандартам | VDE / VDE-EMC / ENEC 10 / CE |
| EEI – Класс энергоэффективности | A2 BAT |
| Стандарты | Acc. to EN 61347-2-3/Acc. to EN 55015:2006 + A1:2007/Acc. to EN 61000-3-2/Acc. to EN 61547 |
| Класс защиты | I/II |
| Тип защиты | IP20 |

Схема подключения

















Wiring diagram

Загрузка данных

| Файл | |
|---|--|
|  | Product Datasheet QUICKTRONIC PROFESSIONAL QTP5 |

Техническое описание продукта

| | |
|---|---|
|  | Product Family Datasheet Family data sheet QTP5 |
|  | Certificates INOTEC |
|  | Certificates CEAG |
|  | Certificates ENEC-VDE-Marks approval |
|  | Certificates VDE Quality Tested Simplified luminaire approbation |
|  | Certificates Manufacturer's declaration LampECG combinations: Frequent switching |
|  | Certificates VDE-EMC-Certificate QT5 |
|  | Certificates EAC certificate for Quicktronics QT |
|  | Declarations of conformity CE conformity |
|  | Installation/Operation notice Technical guide - ECGs for T5-lamps |
|  | Operating instructions EAC QTP5 |
|  | CAD data 3-dim QTP5 3X14,4X14 |
|  | CAD data 3-dim QTP5 3X14,4X14 |
|  | CAD data PDF QTP5 3X14,4X14 |

Данные для заказа

| Product code | Описание продукта | Упаковка (цена/шт.) | Размеры (длина x ширина x высота) | Объем | Вес брутто |
|---------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------------|----------------------|------------|
| 4008321484598 | QTP5 3X14,4X14 | Shipping carton box 20 | 304 mm x 115 mm x 171 mm | 5.98 дм ³ | 4475.00 g |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Примечание

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.

Техническое описание продукта

QTP5 3X14,4X14

QUICKTRONIC PROFESSIONAL 5 | ЭПРА для ЛЛ 16 мм

| Название продукта | Группа ламп | Номинальный ток | Потери мощности | Световой поток при 25 °C | Световой поток °C |
|-------------------|-------------|-----------------|-----------------|--------------------------|-------------------|
| QTP5 3x14, 4x14 | HE 14 W | 0.28 A | 48.00 Вт | 1200 лм | 1350 лм |
| | HE 14 W | 0.22 A | 63.00 Вт | 1200 лм | 1350 лм |