

## QTz8 2X18

QUICKTRONIC QTz8 | ЭПРА для линейных люминесцентных ламп Т8



### Характеристики продукта

- Напряжение питания: 220 – 240 В
- Сетевое напряжение: от 198 до 264 В
- Частота напряжения сети питания: 50 Гц | 60 Гц
- Индекс энергоэффективности EEL: A2

### Преимущества продукта

- Компактный корпус
- Автоматический перезапуск после замены ламп

### Области применения

- Общественные здания
- Спортзалы
- Дневное освещение
- Подходит для использования в светильниках с классом защиты I

## Техническое описание продукта

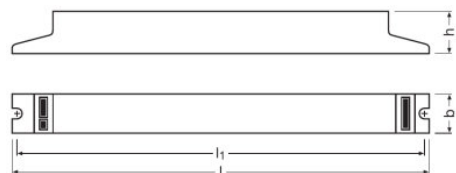
### Technical data

#### Электрические параметры

Номинальное напряжение	220...240 В
Частота сети	50/60 Hz
Максимальная выходная мощность	2 x 18 Вт
<b>Efficiency in full-load</b>	85 % <sup>1)</sup>
Рабочая частота	30...45 кГц

<sup>1)</sup> at 230 V, 50 Hz

#### Размеры и вес



Длина	150,0 mm
Ширина	40,0 mm
Высота	28,0 mm
Расстояние монтажного отверстия, длина	140,0 mm
Вес продукта	90,00 g

#### Температуры и условия управления

Диапазон температуры окружающей среды	-15...+50 °C
Допустимая относит. влажность при работе	5...85 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Максимально 56 дней / в год на 85%

#### Срок службы

Срок эксплуатации ЭПРА	30000 h <sup>1)</sup>
------------------------	-----------------------

<sup>1)</sup> При максимуме  $T_c$  / 10 % выходов из строя

## Техническое описание продукта

### Предполагаемый срок службы

Название продукта				
QTz8 2X18	ЭПРА температура окружающей среды [ta]	50	-	-
	температура в критической точке [°C]	75	-	-
	срок службы [h]	30000 <sup>1)</sup>	-	-

<sup>1)</sup> Max. 10% failure rate at tc max

### Дополнительные данные

Suitable for lamp power (2 lamps)	18 Вт
-----------------------------------	-------

### Возможности / мощности

Подходит для светильников,имеющ.кл.защ.	I
Макс.дл.кабеля до лампы/светодиод.мод.	2.0 m / 1.0 m
С регулировкой яркости	Нет
Intended for no-load operation	Нет

### Сертификаты и Стандарты

Сертификация/Соответствие стандартам	CE / CQC
EEI – Класс энергоэффективности	A2
Класс защиты	I
Тип защиты	IP20

### Условия поставки

Код заказа	850410809000
------------	--------------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	10-02-2022
Primary Article Identifier	4008321863300
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained



## Техническое описание продукта

---

### Ecodesign regulation information:

Separate control gear and light sources must be disposed of at certified disposal companies in accordance with Directive 2012/19/EU (WEEE) in the EU and with Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Regulations 2013 in the UK. For this purpose, collection points for recycling centres and take-back systems (CRSO) are available from retailers or private disposal companies, which accept separate control gear and light sources free of charge. In this way, raw materials are conserved and materials are recycled.

---

### Данные для заказа

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321863300	QTz8 2X18	Shipping carton box 20	177 mm x 166 mm x 180 mm	5.29 дм <sup>3</sup>	2080.00 г

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

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

## QTz8 2X18

QUICKTRONIC QTz8 | ЭПРА для линейных люминесцентных ламп T8

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °C	Число горелок
QTz8 2X18	L 18 W	0.09 A	23.00 Вт	1350 лм	2