

QTP-T/E 1X18,2X18

QUICKTRONIC PROFESSIONAL M | ECG til CFL



Bruksområder

- Nødlssystemer i henhold til EN 50172 / DIN VDE 0108-100
- Offentlige bygninger
- Idrettshaller og fabrikker
- Egnet for armaturer med beskyttelsesklasse I

Produktfordeler

- Lang lampelevetid
- Ingen negativ effekt av hyppige tenninger
- Automatisk omstart etter lampebytte
- Perfekt lampestart for bruk med bevegelsessensorer
- Selvstendig installasjon takket være valgfri strekkavlastere for K2- og K3-kapsling
- VDE/VDE EMC-sertifiseringssystem

Produktegenskaper

- Matespenning: 220...240 V
- Nettspenning: 198...264 V
- Nettfrekvens: 0 Hz | 50 Hz | 60 Hz
- lampestart med optimal forvarming av filament
- Energieffektivitetsindeks EEI: A2
- Automatisk utkobling av defekte lamper og ved levetidsslutt (EoL T.2)
- Lampedrift: til EN 60929
- Sikkerhet: to EN 61347-2-3

Teknisk data

Elektriske data

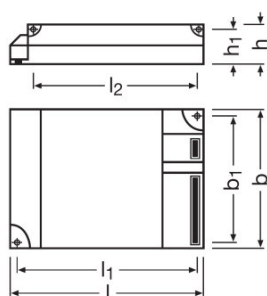
| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Inngangsspenning | 198...264 V |
| Nominell spenning | 220...240 V |
| Nettfrekvensen | 50...60 Hz |
| Likespenning | 176...264 V |
| Driftfrekvens | 40...50 kHz |
| Maksimalt antall ECG på sikring 10 A | 17 ¹⁾ |
| Maksimalt antall ECG på sikring 16 A | 28 ¹⁾ |

¹⁾ Type B

Lystekniske data

| | |
|----------|-------|
| Starttid | 1,0 s |
|----------|-------|

Mål og vekt



| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Lengde | 103,0 mm |
| Bredde | 67,0 mm |
| Høyde | 31,0 mm |
| Avstand monteringshull, lengderetning | 94,0 mm |
| Produktvekt | 149,00 g |
| Kabelverrsnitt, sekundærsiden | 0,5...1,5 mm ² |
| Kabelverrsnitt, primærside | 0,5...1,5 mm ² |

Temperatures & operating conditions

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Omgivelsestemperatur-område | -20...+50 °C |
| Relativ fuktighet | 5...85 % ¹⁾ |

¹⁾ Maksimalt 56 dager/år ved 85 %

Produkt datablad

Levetid

| | |
|--------------------|-----------------------|
| ECG levetid | 50000 h ¹⁾ |
|--------------------|-----------------------|

¹⁾ Ved Tcase = 75°C ved tc punkt / 10% utfallsprosent

Forventet levetid

| Produktnavn | Lampeggruppe | | | | |
|-------------------|----------------|-------------------------------|--------|--------|-------|
| QTP-T/E 1X18,2X18 | DULUX T/E 18 W | ECG omgivelsestemperatur [ta] | 40 | 50 | 60 |
| | | temperatur på tc-punkt [° C] | 55 | 65 | 70 |
| | | levetid [t] | 100000 | 100000 | 60000 |

Ytterligere produktdata

| | |
|--|------|
| Suitable for lamp power (1 lamp) | 18 W |
| Suitable for lamp power (2 lamps) | 18 W |

Egenskaper

| | |
|---|---------------|
| Egnet for armaturer med beskyttelsesklas | I / II |
| Sikker driftsstop ved endt levetid | EOL T.2 |
| Maksimum ledningslengde, ECG/lampe | 2.0 m / 1.0 m |
| Dimbar | No |

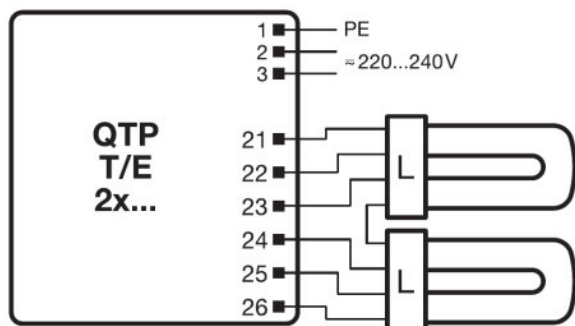
Sertifikater og standarder

| | |
|--|---|
| Godkjenningsmerke - godkjenning | VDE / VDE-EMC / ENEC 10 / GOST / RCM |
| EEL - Energimerke | A2 BAT |
| Standarder | Acc. to EN 61347-2-3/Acc. to EN 60929/Acc. to EN 55015:2006 + A1:2007/Acc. to EN 61000-3-2/Acc. to EN 61547 |
| Beskyttelsesklasse | III |
| Beskyttelses type | IP20 |

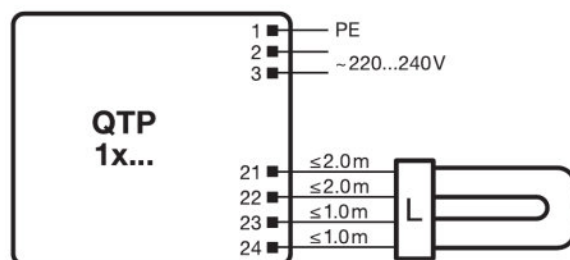
Logistiske data

| | |
|-----------------------|--------------|
| Commodity code | 850410809000 |
|-----------------------|--------------|

Koblingsskjema










Wiring diagram



Wiring diagram

Last ned data

| Fil | |
|---|---|
|  | Product Datasheet 502688_ECG lifetime - QUICKTRONIC non DIM |
|  | Certificates 334954_ENEC-Marks approval |
|  | Certificates 334956_EMC-Marks approval – QTP-M |
|  | Certificates 335169_Manufacturer's declaration – LampECG combinations: Frequent switching |
|  | Certificates 504181_VDE-EMC-Certificate QTP DL_TE |
|  | Declarations of conformity 334769_CE conformity |
|  | Operating instructions 596657_EAC QTP-DE + QTP-TE |

Logistikk data

Produkt datablad

| Product kode | Produkt beskrivelse | Forpakkings enhet (stk/enhet) | Dimensjoner (lengde x bredde x høyde) | Volum | Brutto vekt |
|---------------|---------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------|
| 4008321537065 | QTP-T/E 1X18,2X18 | NO: VS 20 | 360 mm x 101 mm x 230 mm | 8.36 dm ³ | 3266.00 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.

Ansvarsfraskrivelse

Endres uten varsel. Sørg alltid for å bruke den nyeste versjonen.

QTP-T/E 1X18,2X18

QUICKTRONIC PROFESSIONAL M | ECG til CFL

| Produkt navn | Lampeggruppe | Nominal wattage + Power loss | Nominell strøm | Lysstrøm ved 25 ° C | Antall belysningsutganger |
|-------------------|----------------|------------------------------|----------------|---------------------|---------------------------|
| QTP-T/E 1X18,2X18 | DULUX D/E 18 W | 19.00 W | 0.09 A | 1*1200 lm | 1 |
| | DULUX T/E 18 W | 19.00 W | 0.09 A | 1*1200 lm | 1 |
| | DULUX D/E 18 W | 36.00 W | 0.16 A | 1200 lm | 2 |
| | DULUX T/E 18 W | 36.00 W | 0.16 A | 2*2200 lm | 2 |