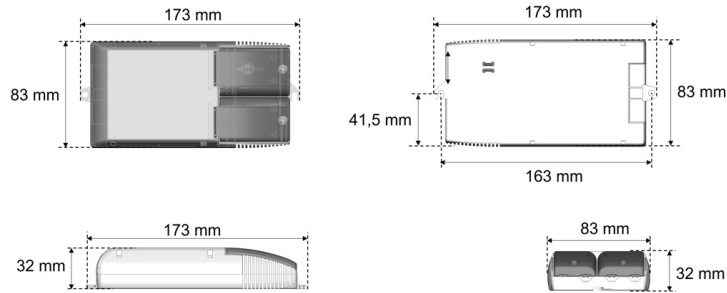
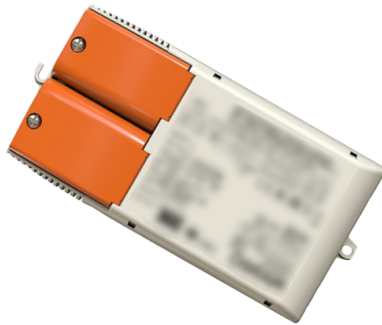


Datenblatt

TR UNI.24 DA.DGV

LED-Treiber TR UNI24 DA.DGV, DALI (Treiber zu ELP24 2063MA. 709xL)

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



Treiberdaten

Elektrotechnik

| | |
|--|-----------------------|
| Eingangsspannung / Netzfrequenz | AC 220 - 240 V |
| Eingangsspannung AC / DC | 198-264 V / 176-276 V |
| Einschaltstrom | 20A/200 µs |
| Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B) | 12 / 20 |
| Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C) | 20 / 34 |
| Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde | 1kV |
| Stoßspannungsfestigkeit (L/N) | 2kV |
| Ausgangsspannung | 15-54 V |
| U-OUT (Arbeitsspannung) | 60 V |
| Ausgangsstrom | bis 1400 mA |
| Rippelstrom (100Hz) | ≤ 5% |
| Ausgangsleistung | bis 58 W |
| Galvanische Trennung | SELV |
| Dimmbar | ja (DALI2) |
| voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard) | 1050 mA |
| Lebensdauer (T _q 25 °C) | 100.000 Stunden |

Maße & Gewichte

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Lochmaßabstände L x B | 163 x 41,5 mm |
| Gewicht | 0,215 kg |
| Maße | L 171 mm; B 83 mm; H 32 mm; |
| Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang | 0,75-1,5 / 0,2-1,5 mm ² |
| Abisolierlänge Eingang/Ausgang | 8 / 8 mm |

Material & Betriebsbedingungen

| | |
|---|-------------|
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Umgebungstemperaturbereich T _a | -25 bis +50 |
| Max. Temperatur am Messpunkt T _c | +85 °C |

Ausschreibungstext

TR UNI.24 DA.DGV

LED-Treiber TR UNI24 DA.DGV, DALI (Treiber zu ELP24 2063MA. 709xL).
bis 1100 mA, 3 Stufen, bis 1400 mA, 7000 lm, 55 W, DALI2, Touch-DIM, CLO Ready, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC), NFC programmierbar,
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 176-276 V,
Ausgangsspannung 15-54 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 1050 mA,
Rippelstrom ≤ 5%,
Sicherungsautomat B 16A: 20,
Sicherungsautomat C 16A: 34,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (T_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 171 mm, Breite 83 mm, Höhe 32 mm, Gewicht 0,215 kg,
Umgebungstemperatur T_a -20 °C bis +45 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: TR UNI.24 DA.DGV

Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.