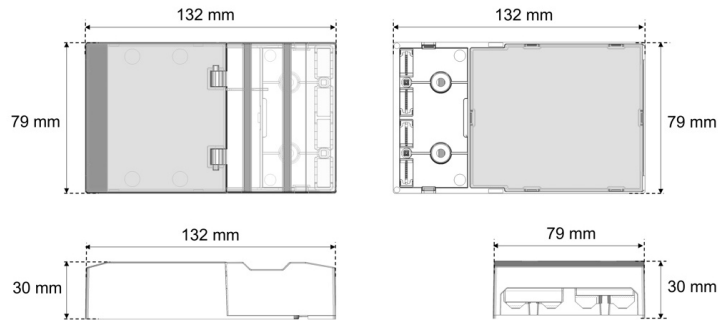


Datenblatt

TR UNI.23 DA.DGV

LED-Treiber TR UNI.23 DA.DGV, DALI (Treiber zu ELP23 2063MA.649xL)

FRISCH-Licht®
Technische LED-Beleuchtung



Systembild



Treiberdaten

Elektrotechnik

| | |
|--|-----------------------|
| Eingangsspannung / Netzfrequenz | AC 220 - 240 V |
| Eingangsspannung AC / DC | 198-264 V / 176-275 V |
| Einschaltstrom | 5A 50µsec |
| Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (B) | 31 / 50 |
| Max. Anzahl EVG an Sicherungsautomat 10A / 16A (C) | 52 / 85 |
| Stoßspannungsfestigkeit (L/N) - Erde | 2kV |
| Stoßspannungsfestigkeit (L/N) | 4kV |
| Ausgangsspannung | 10-42 V |
| U-OUT (Arbeitsspannung) | 59 V |
| Ausgangsstrom | bis 1400 mA |
| Rippelstrom (100Hz) | ≤ 3% |
| Ausgangsleistung | bis 52 W |
| Galvanische Trennung | SELV |
| Dimmbar | DALI2 |
| voreingestellt. Ausgangsstrom (Standard) | 650 mA |
| Lebensdauer (T _q 25 °C) | 100000 Stunden |

Maße & Gewichte

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Lochmaßabstände L x B | 25 x 37 mm |
| Gewicht | 0,190 kg |
| Maße | L 132 mm; B 79 mm; H 30 mm; |
| Leitungsquerschnitt Eingang/Ausgang | 2,5 / 1,5 mm ² |
| Abisolierlänge Eingang/Ausgang | 10-11 / 8-9 mm |

Material & Betriebsbedingungen

| | |
|---|-------------------|
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Umgebungstemperaturbereich T _a | -20 °C bis +45 °C |
| Max. Temperatur am Messpunkt T _c | +90 °C |

Ausschreibungstext

TR UNI.23 DA.DGV

LED-Treiber TR UNI.23 DA.DGV, DALI (Treiber zu ELP23 2063MA.649xL).
bis 1100 mA, 3 Stufen, bis 1400 mA, 3.300 - 6.400 lm, 23 - 50 W,
DALI2, PUSH/SWITCH, CLO Ready, Multipower, geeignet für Durchgangsverdrahtung und Notlichtanlagen (AC/DC),
Eingangsspannung 220-240 V,
Eingangsspannung AC 198-264 V,
Eingangsspannung DC 176-275 V,
Ausgangsspannung 10-42 V,
voreingestellt. Ausgangsstrom 650 mA,
Rippelstrom ≤ 3%,
Sicherungsautomat B 16A: 50,
Sicherungsautomat C 16A: 85,
max. Leitungslänge zu LED-Modul: 5m,
Lebensdauer (T_q 25 °C) 100000 Stunden.
Schutzklasse II, SELV, Schutzart IP20,
Länge 132 mm, Breite 79 mm, Höhe 30 mm, Gewicht 0,185 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.
ENEC zertifiziert.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: TR UNI.23 DA.DGV

Optional

Weitere Informationen finden Sie auf dem Treiber.