

# DALI-2-Leitungsnetzteil

310-02400

4 Jahre  
Garantie

Dieses DALI-Busnetzteil dient zur Versorgung einer DALI-Leitung mit einem garantierten Versorgungsstrom von 30 mA. Achten Sie darauf, dass der garantierte Versorgungsstrom des Netzteils die Stromaufnahme aller Busteilnehmer übersteigt. Das DALI-Busnetzteil wird mit 230 Vac versorgt. Es hat eine Überspannungsfestigkeit (IEC61000-4-5) bis 2000 V und eine Burst-Festigkeit (IEC61000-4-4) bis 4000 V. Das DALI-Busnetzteil ist für die Einbaumontage geeignet. Prüfen Sie seine Abmessungen, um die passende Unterputzdose auszuwählen.

## Technische Daten

DALI-2-Leitungsnetzteil.

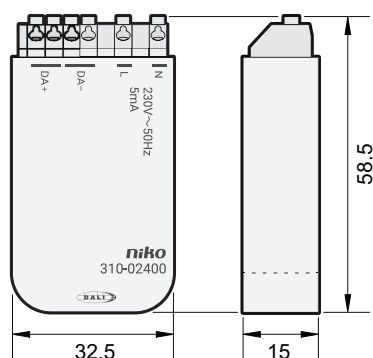
- Konfiguration: DALI-2-Netzteil
- Ausgangsspannung: 12 Vdc ... 20,5 Vdc
- Maximaler garantierter Versorgungsstrom (bei 15 V): 30 mA
- Maximaler DALI-Versorgungsstrom: 50 mA
- Eingangsspannung: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Maximale Stromaufnahme: Ø1 W
- Maximaler MCB-Wert: 10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
- Umgebungstemperatur: -20 – +55 °C
- Montage: Unterputzdose (hinter dem Schalter)
- Verwendung: ausschließlich geeignet für Montage in Innenräumen
- Abmantellänge
  - Abmantellänge 8,5 – 9,5 mm
- Abmessungen (HxBxT): 32,5 x 15 x 58,5 mm
- Schutzart: IP20
- Stoßfestigkeit: IK02
- Kennzeichnung: CE



**niko**

310-02400 - 30.08.2024

## Abmessungen



## Anschlussplan

