

# DALI-2 tryk-interface med fire potentialfri indgange

**310-02200**

E-Nr.:34 67 607 108

4 års  
garanti

Dette DALI-2 tryk-interfacet gør det muligt at styre lys med DALI-2 interface med et traditionel 24V tryk eller afbryder. Tryk-interfacet har fire potentialfri indgange til tilslutning af maks. 4 traditionelle afbrydere eller -tryk. Hver indgang konverterer en mekanisk aktivering til en DALI-2-kommando. DALI-2-kommandoerne er foruddefinerede pr. indgang og programmeres via Niko detector tool-appen. DALI-2 tryk interfacet strømforsynes af DALI-bussen. Bemærk, at der kræves en separat DALI-strømforsyning. Tryk-interfacet er velegnet til planforsænket montering. Kontroller dimensionerne på tryk-interfacet for at vælge en passende dåse.



## Tekniske data

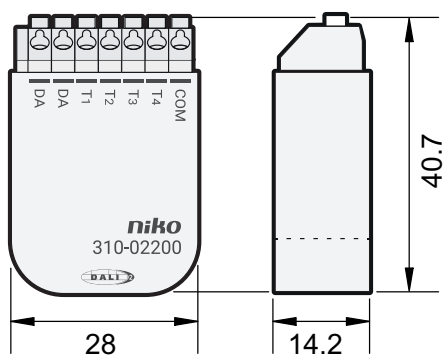
DALI-2 tryk-interface med fire potentialfri indgange.

- Konfiguration: DALI, DALI-2, Multimaster
- Antal DALI-2-adresser: 1
- Minimum styringspulslængde: 40 ms
- Maksimal ledningslængde: 50 cm
- Forsyningsspænding: via DALI bus
- Nominel strømforbrug (12 Vdc, 25°C): 1.7 mA
- Omgivelsestemperatur: -20 – +75 °C
- Monteringsmetode: europadåse (bagved afbryderen)
- Anvendelse: kun til indendørs brug
- Striplængde
  - 8,5 – 9,5 mm længde ledningsbane
- Dimensioner (HxBxD): 40.7 x 28 x 14.2 mm
- Ændring af indstillinger: Niko detector tool app (i kombination med Niko DALI-2 sensorer), BMS-software (i kombination med Niko DALI-2 BMS-sensorer) eller manuelt (i stand-alone-funktion)
- Kapslingsklasse: IP20
- Vandalklasse: IK02
- Godkendelse: CE



**niko**

## Dimensioner



## Tilslutningsskema

