

DALI-2 grensesnitt for impulsbrytere

Art.nr	NK310-02200
El.nr	1405043
GTIN	5413736388147



PRODUKTBSKRIVELSE

DALI-2 Grensesnitt for impulsbryter lar deg kontrollere DALI-2 control gear med en tradisjonell impulsbryter. Grensesnittet er utstyrt med fire potensialfrie innganger for å koble til maksimalt fire standard impulsbrytere. Hver inngang konverterer en mekanisk påvirkning til en DALI-2-kommando. DALI-2-kommandoene er forhåndsdefinert pr. inngang, og kan tilpasses via Niko-detektortool-appen. DALI-2-inngangsmodule er direkte koblet til og strømforsynt av DALI-bussen. Merk at en separat DALI-strømforsyning er påkrevd. Grensesnittet egner seg for innbygging og skjult montasje. Sjekk dimensjonene til produktet før du velger monteringsboks.

- Konfigurasjon: DALI, DALI-2, Multimaster
- Antall DALI-2-adresser: 1
- Minimum styringspulslengde: 40 ms
- Maksimal ledningslengde: 50 cm
- Strømforsyning: via DALI bus
- Nominelt strømforbruk (12 Vdc, 25°C): 1.7 mA
- Omgivelsestemperatur: -20 – +75 °C
- Monteringsmetode: veggboks
- Bruksområder: Kun til innendørs bruk
- Avmantlingslengde
- 8,5 – 9,5 mm

- Dimensjoner (HxBxD): 40.7 x 28 x 14.2 mm
- Endring av innstillinger: Niko Detector Tool app (i kombinasjon med Niko DALI-2 sensorer), BMS-software (i kombinasjon med Niko DALI-2 BMS-sensorer) eller manuelt (i stand-alone-funksjon)
- Kapslingsklasse: IP20
- Slagfasthet/IK-klasse: IK02
- Godkjenning: CE

NØKKELEGENSKAPER

Varemerke:	Niko
Kommunikasjon:	DALI-2
Høyde produkt (↑, mm):	14.2 mm
Bredde produkt (↔, mm):	28 mm
Lengde/dybde produkt (□, mm):	40.7 mm
Nettovekt på produkt uten emballasje (Δ, g):	100 g
Produsent:	nv Niko sa
Leverandør:	Function AS

SPESIFIKASJONER

Modell / utførelse:	Signalomformer
Type styring:	DALI
Beskyttelsesklasse IP:	IP20
Type spenningsforsyning:	DC
Med monteringsplate:	Nei
Bluetooth:	Nei
Støtter ZigBee protokoll:	Nei
Kompatibel med Apple HomeKit:	Nei
Kompatibel med Google Assistant:	Nei

Kompatibel med Amazon Alexa:	Nei
Med IFTTT-støtte:	Nei
Bredde:	28 Millimeter
Høyde:	14.2 Millimeter
Dybde:	40.7 Millimeter

MÅLSKISSE

