

# Modulaire voeding voor een video-installatie met maximaal 12 videobinnenposten, 1 videosplitter en 1 videobuitenpost (videofonie)

10-806-01

4 jaar  
garantie

Deze videovoeding voor montage op DIN-rail is geschikt voor een video-installatie met één videobuitenpost, één videosplitter en maximaal twaalf videobinnenposten (waarvan er slechts één actief mag zijn). Als er twee binnenposten tegelijkertijd actief zijn, mag de installatie slechts zes videobinnenposten bevatten. De installatie kan verder worden uitgebreid met één audiobuitenpost, drie audiobinnenposten en één relais.

## Technische gegevens

Modulaire voeding voor een video-installatie met maximaal 12 videobinnenposten, 1 videosplitter en 1 videobuitenpost (videofonie).

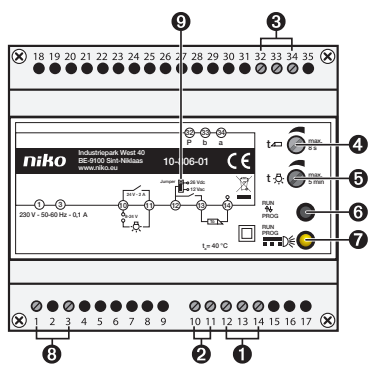
- Functie: • voor installaties met lijn 60mA
- maximale lijnweerstand: 20Ohm
- deuropenerfunctie met geïntegreerde voeding: 12 V, 50/60 Hz / 2 A (deuropener groter / gelijk aan 6 Ohm)
- lichtschakelfunctie met potentiaalvrij relaiscontact (N.O.: 24Vdc / 1 A)
- deuropenertijd van 0,8 s tot 8 s / manueel instelbaar
- lichtschakeltijd van 0,8 s tot 5 min / manueel instelbaar
- kabel en P-klem beveiligd tegen kortsluiting
- geschakelde voeding met hoge werkingsgraad
- sturen en weergeven van werkingsmodi van de installatie
- Voedingsspanning: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Maximale nominale waarde vermogenschakelaar: 16 A (beperkt door nationale regelgeving voor installaties)
- Uitgangsstroom A-klem: I(a) = 60 mA
- Uitgangsstroom P-klem: I(P) = 600 mA
- Beveiliging: EMV conform EN 50081 en EN 50082-2, ontstoring volgens EN 55011
- DIN-afmetingen: 6E
- Markering: CE
- Gewicht: 456 g

CE



**Niko**

## Afmetingen



## Aansluitschema

