

# Modulær strømforsyning til et system med maksimalt 20 interne enheder og 2 eksterne enheder (systemer med dør- eller videodørtelefon)

10-801

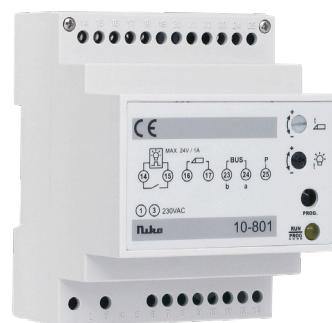
4 års  
garanti

Denne centrale busstrømforsyning til montering på en DIN-skinne er velegnet til samtaleanlæg samt til videodørtelefoner. I tilfælde af dørintercom-systemer kan du tilslutte denne strømforsyning til maksimalt 20 interne enheder og 2 belysningsarmaturer. I tilfælde af videodørtelefoner skal du bruge en ekstra strømforsyning med jævnstrøm (10-805-01) for at forsyne skærme.

## Tekniske data

Modulær strømforsyning til et system med maksimalt 20 interne enheder og 2 eksterne enheder (systemer med dør- eller videodørtelefon).

- Funktion: installationseksempel: til 1 x 10-220 og 20 x 10-501 eller 20 x 10-511 • til installationer med ledninger på maks. 40 mA • maksimal ledningsmodstand: 20 Ohm • døråbningsfunktion med integreret strømforsyning: 12 V, 50/60 Hz / 2 A (døråbner større end/lig med 6 Ohm) • funktion til ændring af lys med potentialfri relæafbryder (N.O.: 24 V DC/1 A) • tid for åben dør på 0,8 s til 8 s kan justeres manuelt • tid for lysskifte fra 0,8 s til 5 min kan justeres manuelt • kabel og P-terminal beskyttet mod kortslutning • styring og indikation af installationens arbejdsindstillinger
- Forsyningsspænding: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Maksimum MCB-klassificering: 16 A (begrænset af nationale installationsregler)
- Udgangsstrøm, A klemme: I(a) = 40 mA
- Udgangsstrøm, P klemme: I(P) = 60 mA
- Sikkerhedsbeskyttelse: EMV i overensstemmelse med EN 50081 og EN 50082-2; støjdæmpning i overensstemmelse med EN 55011.
- DIN dimensioner: 4E
- Dimensioner (HxBxD): 92.8 x 71.5 x 70.6 mm
- Godkendelse: CE
- Vægt: 448 g



CE

**niko**

10-801 - 08-01-2024

Tilslutningsskema

