

Voeding 20

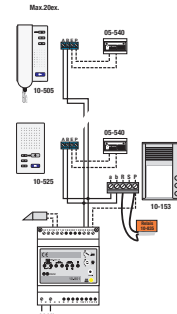
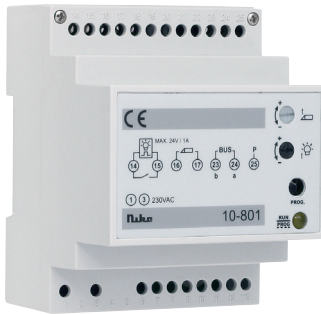
Deze centrale voeding voor montage op DIN-rail is geschikt voor deurtelefonie- en videofonie-installaties. Bij gebruik in deurtelefonie mogen maximaal 20 audiobinnenposten (10-505) en twee verlichte audiobuitenposten worden aangesloten. Bij gebruik in videofonie is altijd een extra gelijkspanningsvoeding (10-805-01) vereist voor de schermen. De voeding heeft busaansluitingen, een potentiaalvrij relaiscontact voor de lichtkring (max. 24 Vdc en 1 A) en een wisselspanningsuitgang voor de deuropener (8 - 12 Vac). De voorzijde van de voeding is voorzien van een programmeerknop, een statusled (licht op bij ingebruikname) en twee potentiometers om de activeringstijd van de deuropener en de lichtkring in te stellen.



10-801

4 year warranty

Modulaire voeding voor een toegangscontrolesysteem met max. 20 binnenposten en 2 buitenposten (deur- of videofonie)



Deze centrale busvoeding voor montage op DIN-rail is zowel geschikt voor deurtelefonie als voor videofonie. In geval van deurtelefonie mag je op deze voeding maximaal 20 binnenposten en 2 verlichte buitenposten aansluiten. In geval van videofonie, dan heb je bijkomend een gelijkspanningsvoeding (10-805-01) nodig om de monitoren te voeden.

Modulaire voeding voor een toegangscontrolesysteem met max. 20 binnenposten en 2 buitenposten (deur- of videofonie). installatievoorbeeld: voor 1 x 10-220 en 20 x 10-501 of 20 x 10-511

- voor installaties met lijn van max 40 mA
- maximale lijnweerstand: 20 Ohm
- deuropenerfunctie met geïntegreerde voeding: 12 V, 50/60 Hz / 2 A (deuropener groter / gelijk aan 6Ohm)
- lichtschakelfunctie met potentiaalvrij relaiscontact (N.O.: 24 Vdc / 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
- sturen en weergeven van werkingsmodi van de installatie

- Voedingsspanning: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Uitgangsstroom A-klem: I(a) = 40 mA
- Uitgangsstroom P-klem: I(P) = 60 mA
- Minimale omgevingstemperatuur: 0 °C
- Maximale omgevingstemperatuur: +40 °C
- Beveiliging: EMV conform EN 50081 en EN 50082-2, ontstoring volgens EN 55011
- DIN-afmetingen: DIN 4TE
- Afmetingen (HxBxD): 92.8 x 71.5 x 70.6 mm
- Markering: CE

