

Modulárny napájací zdroj pre systém s maximálne 20 vnútornými jednotkami a 2 vonkajšími jednotkami (komunikačný videosystém alebo komunikačný systém na vstupe)

10-801

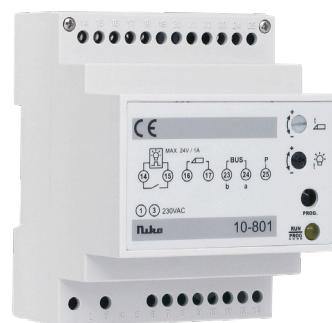
4 roky záruka

Toto centrálné napájanie zbernice pre montáž na DIN lištu je vhodné pre komunikačné systémy na vstupe ako aj pre komunikačné videosystémy. V prípade komunikačných systémov na vstupe môžete tento napájací zdroj pripojiť k maximálne 20 vnútorným jednotkám a 2 podsvieteným vonkajším jednotkám. V prípade komunikačných videosystémov budete potrebovať ďalší DC prídavný zdroj (10-805-01) pre napájanie monitorov.

Technické údaje

Modulárny napájací zdroj pre systém s maximálne 20 vnútornými jednotkami a 2 vonkajšími jednotkami (komunikačný videosystém alebo komunikačný systém na vstupe).

- Popis: príklad inštalácie: pre 1 x 10-220 a 20 x 10-501 alebo 20 x 10-511
- pre inštalácie s vodičmi max. 40 mA
- maximálny vodičový odpor: 20 ohmov
- funkcia otvárania dverí s integrovaným zdrojom napájania: 12 V, 50/60 Hz / 2 A (väčší otvárač dverí / rovná sa 6 ohmom)
- funkcia spínania svetla s bezpotenciálovým reléovým kontaktom (N.O.: 24 V DC / 1 A)
- čas otvárača dverí od 0,8s do 8s je možné manuálne nastaviť
- čas spínača svetla od 0,8s do 5min je možné manuálne nastaviť
- kábel a P svorka sú chránené pred skratom
- ovládacie a indikačné prvky prevádzkových režimov inštalácie
- Vstupné napätie: 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Max. menovitá hodnota MCB: 16 A (obmedzená v súlade s národnými inštalačnými predpismi)
- Výstupný prúd, A svorka: I(a) = 40 mA
- Výstupný prúd, P svorka: I(P)=60 mA
- Bezpečnostné opatrenia: EMV je v súlade s EN 50081 a EN 50082-2; odrušenie je v súlade s EN 55011.
- Rozmery DIN lišty: 4U
- Rozmery (V x Š x H): 92.8 x 71.5 x 70.6 mm
- Certifikácia: CE
- Závažia: 448 g



Niko

Schéma zapojenia

