

Modulárny napájací zdroj pre video inštaláciu s maximálne 12 vnútornými video jednotkami, jedným video rozbočovačom a 1 vonkajšou video jednotkou (komunikačný videosystém na vstupe)

10-806-01

4 roky záruka

Tento napájací zdroj pre video jednotky s montážou na DIN lišty je vhodný pre video inštaláciu s jednou vonkajšou video jednotkou, jedným video rozbočovačom a maximálne dvanástimi vnútornými video jednotkami (z ktorých môže byť kedykoľvek zapnutá len jedna). Ak budú naraz zapnuté dve jednotky, inštalácia smie obsahovať iba šesť vnútorných video jednotiek. Inštaláciu môžete ďalej rozšíriť o ďalšiu vonkajšiu audio jednotku, tri vnútorné audio jednotky a jedno relé.



Technické údaje

Modulárny napájací zdroj pre video inštaláciu s maximálne 12 vnútornými video jednotkami, jedným video rozbočovačom a 1 vonkajšou video jednotkou (komunikačný videosystém na vstupe).

- Popis: • pre inštalácie s vodičmi 60 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
- pripojený vysokoúčinný napájací zdroj
- 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 inštaláčnymi predpismi)
- Výstupný prúd, A svorka: I(a) = 60 mA
- Výstupný prúd, P svorka: I(P)=600 mA
- Bezpečnostné opatrenia: EMV je v súlade s EN 50081 a EN 50082-2; odrušenie je v súlade s EN 55011.
- Rozmery DIN lišty: 6U
- Certifikácia: CE
- Závažia: 456 g



Niko

Rozmery

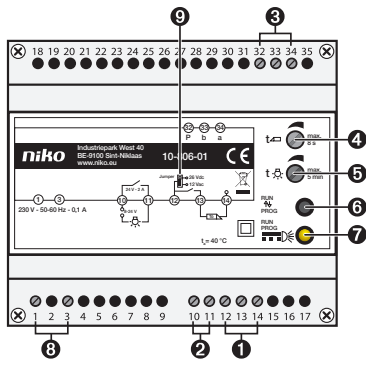


Schéma zapojenia

