

Dit product is een onderdeel van Niko Home Control. Voor de installatie moeten de instructies worden gevolgd zoals beschreven in de installatiehandleiding ingesloten bij de controller.

Ce produit est un élément de Niko Home Control. Lors de son installation, il convient de respecter les instructions données dans le manuel d'installation joint à l'unité de contrôle.

Dieses Produkt ist Bestandteil der Niko Home Control-Serie von Niko. Für die Installation müssen Sie die Richtlinien der dem Controller beigefügten Installationsanleitung befolgen.

Voeding

- ingangsspanning: 230V~, 50Hz (op de vier onderste aansluitklemmen)
- uitgangsspanning: 26V DC, 400mA, zeer lage veiligheidsspanning (ZLVS)
- vermogen: 10W
- levert voeding aan modules en bedieningen
- 4 aansluitklemmen bovenaan om de voeding te verbinden met de railkoppeling op de volgende DIN-rail
- schuifbrug voor verbinding naar volgende module op DIN-rail
- omgevingstemperatuur: 0 – 45°C zonder derating
- afmetingen: DIN 4E
- CE-gemarkeerd

This product is part of Niko Home Control. During installation, the instructions as described in the installation manual supplied together with the controller should be followed.

Power supply

- input voltage: 230V~, 50Hz (on the four connection terminals at the bottom)
- output voltage: 26V DC, 400mA, safety extra-low voltage (SELV)
- power: 10W
- provides power to modules and controls
- 4 connection terminals at the top to connect the power supply with the rail coupler on the next DIN rail
- sliding contact to connect the module to the following module on the DIN rail
- ambient temperature: 0 – 45°C without derating
- dimensions: DIN 4U
- CE marked

Alimentation

- tension d'entrée: 230V~, 50Hz (sur les quatre bornes de raccordement inférieures)
- tension de sortie: 26V DC, 400mA, très basse tension de sécurité (TBTS)
- puissance: 10W
- fournit de l'alimentation aux modules et commandes
- 4 bornes de raccordement au-dessus pour connecter l'alimentation à l'accouplement du rail sur le rail DIN suivant
- pontage coulissant pour le raccordement avec le module suivant sur le rail DIN
- température ambiante: 0 – 45°C sans déclassement
- dimensions: DIN 4U
- marquage CE

Tento výrobek je súčasťou Niko Home Control. Pri inštalácii tohto výrobku je potrebné postupovať podľa inštrukcií uvedených v inštaláčnej príručke dodávanej spoločne s Riadiacim modulom.

Napájací zdroj

- vstupné napätie: 230V~, 50Hz (4-násobná svorkovnica na spodnej strane prístroja)
- výstupné napätie: 26V DC, 400mA, bezpečné nízke napätie (SELV)
- výkon: 10W
- poskytuje napájanie pre všetky moduly
- 4-násobná svorkovnica na hornej strane zdroja slúži na prepojenie napájacieho zdroja s lištovou spojkou na ďalšej DIN lište
- posuvný prepajovací konektor na pripojenie susedných modulov na DIN lište
- prevádzková teplota: 0 – 45°C bez zníženia výkonu
- rozmery: šírka 4 moduly
- CE zhoda

Netzteil

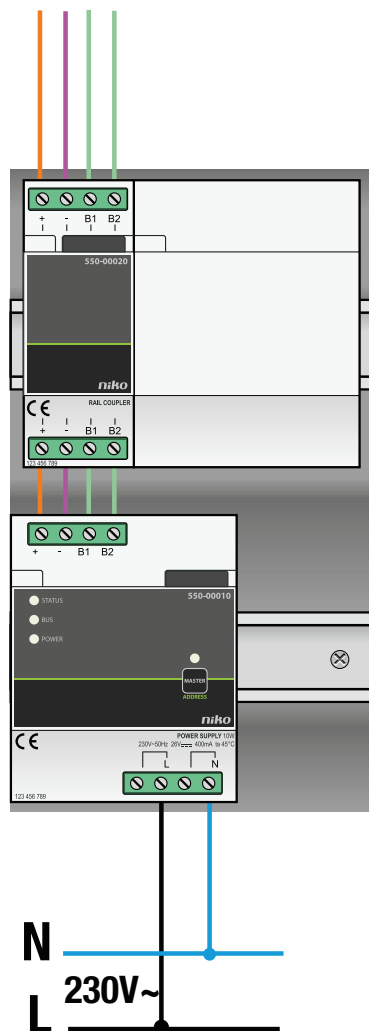
- Eingangsspannung: 230V~, 50Hz (an den vier untersten Anschlussklemmen)
- Ausgangsspannung: 26V DC, 400mA, Schutzkleinspannung
- Leistung: 10W
- für die Versorgung von Modulen und Bedienelementen
- 4 Anschlussklemmen am oberen Abschnitt für eine Verbindung von Netzteil mit dem Schienenverbinder der nächsten DIN-Schiene
- Schiebeverbindungsstück für eine Verbindung zum nächsten auf DIN-Schiene montiertem Modul
- Umgebungstemperatur: 0 – 45°C ohne Derating
- Abmessungen: DIN 4E
- mit CE-Kennzeichnung

Produkt jest częścią systemu Niko Home Control. Montaż należy dokonywać zgodnie z instrukcją dołączoną do procesora systemowego.

Zasilanie

- napięcie wejściowe: 230V~, 50Hz (na czterech zaciskach połączeniowych umieszczonych na spodzie)
- napięcie wyjściowe: 26V DC, 400mA, bardzo niskie napięcie bezpieczne (SELV)
- moc: 10W
- do zasilania modułów i paneli sterujących
- 4 zaciski połączeniowe umieszczone na górze do podłączenia zasilania do złącza na kolejnej szynie DIN
- zwieracz stały do podłączenia modułu do innych modułów na szynie DIN
- temperatura otoczenia: 0 – 45°C bez obniżenia wartości znamionowych
- wymiary: DIN 4U
- zgodne z wymogami CE

AANSLUITSCHEMA SCHÉMA DE RACCORDEMENT ANSCHLUSSPLAN WIRING DIAGRAM SCHÉMA ZAPOJENIA SCHEMAT POŁĄCZEŃ



Per voeding (maximaal 3 per installatie): maximaal 24 modulaire Niko Home Control producten in de elektriciteitskast en maximaal 70 bedieningen waarvan 20 met feedback. Raadpleeg de handleiding bij de controller voor meer details.

Par alimentation (maximum 3 par installation): jusqu'à 24 produits modulaires de Niko Home Control dans l'armoire électrique et jusqu'à 70 commandes, dont 20 avec feedback. Pour plus de détails, consultez le manuel de l'unité de contrôle.

Pro Netzteil (jedoch max. 3 Netzteile pro Anlage) Anschluss von maximal 24 modularen Niko Home Control-Produkten im Schaltkasten und maximal 70 Bedienelementen (davon 20 mit Feedback) möglich. Weitere Einzelheiten entnehmen Sie dem Controller-Handbuch.

Per power supply (maximum 3 per installation): maximum 24 modular Niko Home Control products inside the electrical cabinet and maximum 70 controls including 20 with feedback. Refer to the instructions for use supplied with the controller for more details.

Na jeden napájací zdroj (najviac 3 zdroje na inštaláciu): maximálne 24 rozvádzačových komponentov Niko Home Control a maximálne 70 ovládačov vrátane 20 ovládačov so spätnou väzbou. Viac informácií v návodoch dodávaných spoločne s ovládačmi.

Na zasilacz (maksymalnie 3 na instalację): maksymalnie 24 modułowe produkty Niko Home Control wewnątrz rozdzielni i maksymalnie 70 paneli sterujących, z czego 20 ze sprzężeniem zwrotnym. Dalsze informacje zawiera instrukcja obsługi urządzenia sterującego.

