

# Ansluten kontrollenhet för Niko Home Control I

550-00004

4 års  
garanti

Ansluten kontrollenhet är den centrala enheten i en Niko Home Control-installation. Den täcker alla basfunktioner som en Niko Home Control-installation bygger på: den tillhandahåller strömförsörjning till bussen, säkerställer anslutning till Niko Home Control IP-enheter (pekskärmar och externa videoenheter) och möjliggör fjärrstyrning med en smartphone eller surfplatta. Den här modulen innehåller mjukvara som endast kan konfigureras med Niko Home Control programming software 1.x.

## Tekniska data

Ansluten kontrollenhet för Niko Home Control I.

- Funktion: Connected controller är den centrala modulen i varje Niko Home Control-installation. Den styr logiken i installationen, tillhandahåller strömförsörjning till dosan, modulerna och kontrollerna, säkerställer anslutning till Niko Home Control IP-enheter (pekskärmar och externa videoenheter) och möjliggör fjärrstyrning med en smartphone eller surfplatta. Varje installation måste bestå av en connected controller. Denna modul har en TEST-knapp för att verifiera att alla andra moduler fungerar korrekt och deras status. Connected controller är ansluten till den boendes hemnätverk via en WAN gateway. En IP-adress kommer att tilldelas till connected controller av nätverksroutern. Via denna anslutning kommunicerar kontrollern med Niko Home Control-programvara, som t.ex. programvaran för användarinställningar eller energi (för att hämta förbruknings- eller produktionsdata). Efter registrering på <https://mynikohomecontrol.niko.eu> kommer fjärrstyrning att vara möjlig och kan du använda Nikos tjänster för uppgradering eller diagnos av installationen.
- kompatibel med smarta uppkopplade SMA-växelriktare
- Glidkontakt för att ansluta modulen till följande modul på DIN-skenan
- 4 RJ45
- Knapp för manuell programmering
- Matningsspänning: 230 Vac  $\pm$  10 %, 50 Hz
- Utspänning (SEC): 26 V DC, max. 400 mA (SELV, säkerhetsskylenspänning)
- Anslutningsterminaler: 4 insticksterminaler upptill för att ansluta modulen till skenkopplingen på nästa DIN-skena + 4 insticksterminaler nedtill på modulen som ska förses med 230 V AC försörjningspänning och seriekopplas vid behov
- DIN-mått: DIN 6TE
- Märkning: CE



**niko**

Kopplingsschema

