

# Accoupleur de rail pour Niko Home Control

**550-00020**



4 ans de garantie

Ce module doit toujours être positionné comme premier module à gauche au début d'une nouvelle rangée de modules sur rail DIN. L'alimentation et le bus sont connectés au rail précédent et/ou au rail suivant à partir de l'accoupleur de rail ou du module d'alimentation au moyen des contacts supérieurs et inférieurs.

Ce produit est compatible avec Niko Home Control 2.X. Pour la compatibilité avec Niko Home Control 1.X, contactez le service clients Niko.

Cet article est protégé par au moins un brevet (ou demande de brevet). Pour plus d'informations sur les brevets, voir [www.niko.eu/innovation](http://www.niko.eu/innovation).

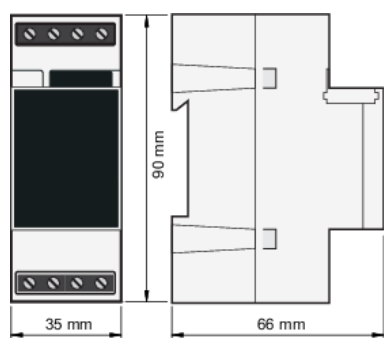


## Données techniques

Accoupleur de rail pour Niko Home Control.

- Fonction: l'accoupleur de rail repique la tension d'alimentation et le bus du rail situé sous les modules via le système de pont coulissant. Une alimentation ou un accoupleur de rail doit être utilisé au début gauche de chaque rail DIN
- NHC version: Niko Home Control II
- Compatible avec: connected controller
- Mise en service méthode 1: missing\_value
- Système de pont coulissant: Système de pont coulissant pour connexion du module au module suivant sur le rail DIN
- Tension d'alimentation: 230 Vac
- Bornes de raccordement: 2 x 4 bornes à vis
- Capacité de fil des bornes: 3 x 1.5 mm<sup>2</sup> or 2 x 2.5 mm<sup>2</sup> or 1 x 4 mm<sup>2</sup>
- Dimensions DIN: 2U
- Largeur: 35 mm
- Marquage: CE

## Dimensions



## Schéma de câblage

