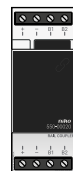


### Accoupleur de rail

Ce module se place toujours en première position à gauche, au début d'une nouvelle rangée de modules de rail DIN où il n'y a ni unité de contrôle connectée ni alimentation. Les contacts au-dessus et en dessous vous permettent de raccorder l'alimentation et le bus.

- dimensions : DIN 2U
- système de pont coulissant pour le raccordement avec le module suivant sur le rail DIN
- 2 x 4 bornes à vis pour 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> ou 2 x 2,5 mm<sup>2</sup> ou 1 x 4 mm<sup>2</sup>
- marquage CE
- température ambiante : 0 – 45 °C



#### APPAREIL COMPLET

**550-00020** Pièces : 10 Accoupleur de rail

### Logiciel de programmation

Le logiciel de programmation vous permet de programmer l'installation. Il est convivial, intuitif et structuré de manière très visuelle. Vous pouvez télécharger le logiciel sur [www.niko.eu](http://www.niko.eu). Le logiciel est disponible pour PC et Mac.



### Logiciel réglages utilisateur

Le logiciel réglages utilisateur Niko Home Control permet à l'habitant de modifier lui-même divers réglages de préférence simples programmés par l'installateur, tels que :

- date/heure de l'installation
- nom d'un lieu à l'écran tactile
- nom d'une action
- comportement des entrées, des sorties et des actions : valeur de la variation de l'intensité, position des volets, temporisation d'une sortie, temps d'activation de la ventilation ...
- automatisation du temps et conditions de temps.

Le logiciel permet aussi à l'habitant d'exporter ses données énergétiques.

L'habitant peut télécharger le logiciel sur [www.niko.eu](http://www.niko.eu). Le logiciel est disponible pour PC et Mac et pour les tablettes et smartphones iOS et Android.

