

# Unité de raccordement pour platine murale multiple

**550-14090**



4 ans de garantie

Cette unité de raccordement forme le lien entre l'installation et la platine murale multiple. Elle peut être installée à n'importe quel endroit. Pour la monter, vous avez besoin du jeu de griffes spécial.

## Données techniques

Unité de raccordement pour platine murale multiple.

Unité de raccordement pour platine murale multiple

Une platine murale contient tous les composants électriques et mécaniques nécessaires pour raccorder un ou plusieurs boutons-poussoirs à l'installation Niko Home Control. Il existe des platines murales horizontales, verticales, simples et multiples. La platine murale dont vous avez besoin dépend du nombre de boutons d'action que vous souhaitez et du montage (horizontal ou vertical) que vous choisissez. Si vous devez étendre l'installation plus tard, il vous suffit de remplacer la platine murale par un modèle de plus grandes dimensions.

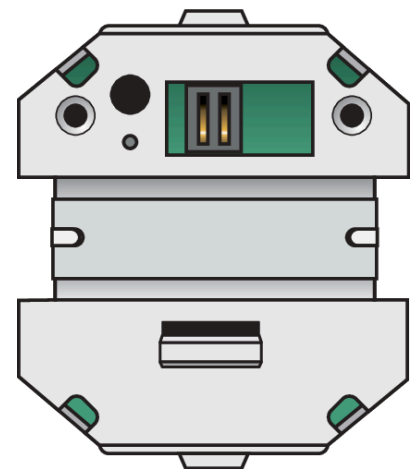
Vous avez besoin d'une unité de raccordement, disponible séparément, par platine murale multiple que vous souhaitez raccorder. Le connecteur à broches double se trouve sur l'unité de raccordement. Vous pouvez ainsi raccorder le câble bus et repiquer vers l'élément de commande suivant. Le connecteur à broche double possède deux contacts dotés de deux ouvertures chacun.

Données techniques :

- matériau des platines murales : époxy
- épaisseur du matériau : 1 mm
- un connecteur double

Si la boîte d'encastrement ne possède pas de fixation par vis, utilisez un jeu de griffes. Les jeux de griffes pour platines murales simples et multiples sont disponibles séparément.

- Fonction: une platine murale comprend tous les composants électriques et mécaniques nécessaires pour connecter un ou plusieurs boutons-poussoirs à l'installation Niko Home Control. Niko propose des circuits imprimés horizontaux, verticaux, simples ou multiples. Choisissez le type



de carte de circuit imprimé en fonction du nombre de boutons de commande requis et d'un montage horizontal ou vertical. La carte de circuit imprimé peut être facilement remplacée par une carte plus grande à un stade ultérieur si le besoin d'étendre l'installation se fait sentir. Vous avez besoin d'une unité de connexion pour chaque platine murale multiple que vous souhaitez connecter. Les unités de raccordement sont disponibles séparément. L'unité de connexion comprend un double connecteur enfichable, l'unité de connexion comprend un double connecteur enfichable, qui vous permet de connecter le câble de bus et d'établir une connexion avec l'élément de commande suivant. Le connecteur comporte deux contacts avec deux ouvertures chacun

- Méthode de fixation:
  - pour monter l'unité de raccordement, utilisez un jeu de griffes (disponible séparément)
- Connexion filaire des bornes: bornes à connexion rapide
- Capacité de fil des bornes: 2 x 1 mm<sup>2</sup> (min. 0.5 mm<sup>2</sup>)
- Marquage: CE