

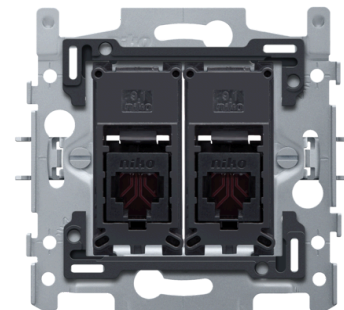
2 connexions RJ11 UTP, modèle plat, y compris cadre de montage 60 x 71 mm avec fixation par griffes

**170-65114**



4 ans de garantie

Ce mécanisme avec 2 prises RJ11 sert à établir une connexion avec 2 téléphones ou 1 téléphone et 1 télécopieur. Le mécanisme est connecté en étoile sur l'armoire de connexion centrale. Les dimensions intérieures du cadre de montage sont de 45x45mm et ses dimensions extérieures de 60 x 71 mm et il est équipé de fixation par griffes. Un set de finition et une plaque de recouvrement d'une couleur au choix doivent être commandés séparément.



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).

- le socle métallique reste bien en place, même sur des murs inégaux, ne se rompt pas et n'est pas soumis à la fissuration sous tension (petites fissures)
- de solides griffes métalliques à grande profondeur d'engrènement (31 mm) restent en place lors du montage et peuvent être vissées solidement, de manière que les prises de courant restent ultérieurement bien en place dans le mur et que les mécanismes ne se positionnent pas de travers

### Données techniques

Ce mécanisme avec 2 prises RJ11 sert à établir une connexion avec 2 téléphones ou 1 téléphone et 1 télécopieur. Le mécanisme est connecté en étoile sur l'armoire de connexion centrale. Les dimensions intérieures du cadre de montage sont de 45x45mm et ses dimensions extérieures de 60 x 71 mm et il est équipé de fixation par griffes. Un set de finition et une plaque de recouvrement d'une couleur au choix doivent être commandés séparément.

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).

- Température ambiante minimum: 5 °C
- Température ambiante maximum: 40 °C
- Degré de protection: IP41 pour la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement
- la combinaison d'un mécanisme, d'un enjoliveur et d'une plaque de recouvrement présente une résistance aux chocs de IK06
- Marquage: CE