

Socle métallique pour interrupteur Zigbee® sans fil sur batterie, 60 x 71 mm, fixation par vis

552-72020

CE

4 ans de
garantie

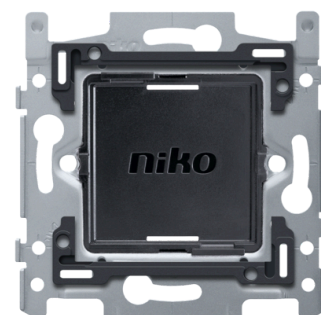
Socle métallique pour montage d'un interrupteur Zigbee® sans fil sur batterie (552-7201X) dans une boîte d'encastrement, 60 x 71 mm, avec fixation par vis. Le socle comprend un couvercle de protection.

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.

Données techniques

Socle métallique pour interrupteur Zigbee® sans fil sur batterie, 60 x 71 mm, fixation par vis.

- Méthode d'exploitation: bouton-poussoir
- Nombre de leds: 0
- Méthode de fixation:
 - avec vis, pour une fixation facile dans une boîte d'encastrement avec surfaces de préhension
- Entraxe:
 - assemblage simple et rapide d'un ou de plusieurs mécanismes grâce à des indications (ligne à la craie, laser,...) du centre du cadre d'encastrement
 - ajustement vertical pour un entraxe de 60 mm en glissant plusieurs socles les uns sur les autres. Ils se verrouillent automatiquement
 - ajustement vertical pour un entraxe de 71 mm à l'aide de languettes préformées. En pliant ces languettes vers le bas sur une distance de 1 mm, elles s'appuient parfaitement sur le point inférieur et l'entraxe de 71 mm est garanti
 - ajustement horizontal rapide et parfait de plusieurs socles grâce aux queues d'aronde pliées vers le haut à gauche et à droite
 - robustesse accrue grâce aux bords repliés à l'extérieur du socle et au prolongement à l'intérieur du socle
- : 71 mm x 73 mm
- Marquage: CE



Dimensions

