

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

552-72000

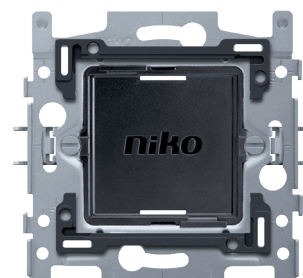
4 ans de garantie

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 griffes. Le socle comprend un couvercle de protection.

Données techniques

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

- Méthode de fixation
 - fixation facile dans une boîte d'encastrement avec encoches
 - avec des griffes qui s'ouvrent par le vissage de vis munies d'une tête de vis mixte (encoche ou Pz2 1 x 5,5 mm) pour fixation dans une boîte d'encastrement avec encoches
 - griffes avec une profondeur d'engrènement de 23,5 mm
 - les griffes se rétractent totalement lors du dévissage
- Entraxe
 - assemblage simple et rapide d'un ou de plusieurs mécanismes grâce à des indications (ligne à la craie, laser, ..) de l'entraxe du boîtier
 - 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
 - les bords repliés vers le haut sur la face extérieure du socle ainsi que le fléchissement vers l'intérieur confèrent davantage de robustesse
- Marquage: CE



niko

Dimensions

