

Metallsockel für drahtlosen, batteriebetriebenen Zigbee®-Schalter, 71 x 71 mm, Krallenbefestigung

552-72030

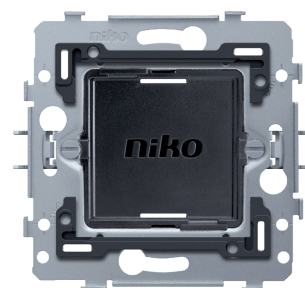
4 Jahre
Garantie

Metallsockel für die Montage eines drahtlosen, batteriebetriebenen Zigbee®-Schalters (552-7201X) in einer Unterputzdose, 71 x 71 mm, mit Krallenbefestigung. Der Sockel enthält eine Schutzabdeckung. Dieser Artikel ist durch mindestens ein Patent (Anmeldung) geschützt. Weitere Informationen zu Patenten finden Sie auf www.niko.eu/innovation.

Technische Daten

Metallsockel für drahtlosen, batteriebetriebenen Zigbee®-Schalter, 71 x 71 mm, Krallenbefestigung.

- Art der Befestigung
 - einfache Befestigung in Unterputzdose mit Griffflächen
 - mit Krallen, die mithilfe von Schrauben mit Universal-Schraubkopf (Pz2 oder Schlitz 1 x 5,5 mm) aufgedreht werden, zur Befestigung in Unterputzdose mit Griffflächen
 - Grifftiefe Krallen: 23,5 mm
 - Krallen kehren beim Losschrauben wieder in Ausgangsposition zurück
- Mittenabstand
 - horizontale und vertikale Verbindung mit Mittenabstand 71 mm
 - schnelle und reibungslose horizontale Verbindung mehrerer Sockel durch aufgefaltete Schwalbenschwänze an der linken und rechten Seite
 - zusätzliche Robustheit durch aufgefaltete Ränder an der Außenseite des Sockels sowie die Fortsetzung nach Innen
- Abmessungen (HxBxT): 73 x 73 mm
- Kennzeichnung: CE



niko

552-72030 - 27.06.2024

Abmessungen

