

Vernetzter Doppelschalter, Sockel, 2 x 10 A (insgesamt max. 16 A), 71 x 71 mm, Krallenbefestigung, Zigbee®

552-72132

4 Jahre
Garantie

Der vernetzte Doppelschalter Zigbee® hat zwei Schaltkontakten zum Schalten der Beleuchtung. Er enthält einen Sender und einen Empfänger, die drahtlos mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control (552-00001) kommunizieren können.

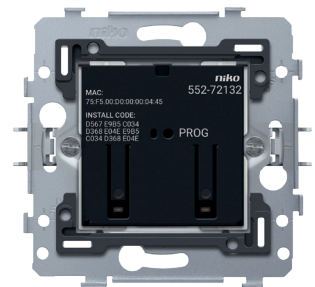
Sie können den vernetzten Doppelschalter als Ersatz für einen herkömmlichen Schalter verwenden. Er ist mit einer Erweiterungsklemme versehen, sodass er, in Kombination mit einem herkömmlichen Taster, problemlos Mehrweg- oder Kreuzschalter ersetzen kann. Bitte beachten Sie, dass Sie keine LED-Beleuchtung auf dem herkömmlichen Taster hinzufügen können, wenn Sie ihn als Erweiterung für vernetzte Zigbee®-Geräte verwenden.

Der vernetzte Doppelschalter kann seinen eigenen Kontakt schalten.

Wenn der drahtlose intelligente Hub für Niko Home Control hinzugefügt wurde, lassen sich zusätzliche Funktionen mit der Niko Home Control-Programmiersoftware konfigurieren. So kann dies und vieles weiteres in einer Stimmung oder Alles-aus-Funktion verbunden werden. Dieses Gerät kann in Kombination mit der drahtlose Bridge für Niko Home Control (550-00640) auch in eine Installation mit Bus-Verkabelung verwendet werden.

Die Bedienung kann von seinem integrierten Kontakt getrennt werden. So sind Sie bei der separaten Konfiguration des Schaltkontakts und der Bedienungen über die Programmiersoftware vollkommen flexibel.

Dieser Artikel ist durch mindestens ein Patent (Anmeldung) geschützt. Weitere Informationen zu Patenten finden Sie auf www.niko.eu/innovation.



Technische Daten

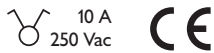
Vernetzter Doppelschalter, Sockel, 2 x 10 A (insgesamt max. 16 A), 71 x 71 mm, Krallenbefestigung, Zigbee®.

- max. Last pro Kanal: 10 A
- Ändern der Einstellungen: Niko Home Control-Programmiersoftware oder Niko Home App (erfordert intelligenten Hub)
- Maximale Reichweite (von Schalter zu intelligentem Hub): 10 m
- Maximale Anzahl pro Installation: 50 angeschlossene Zigbee®-Geräte
- Kompatibel mit der drahtlose Bridge
- LED-Farbe: weiß
- Maximaler MCB-Wert: 16 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
- Kommunikationsprotokoll: Zigbee® 3.0
- Maximale Hochfrequenzleistung: 10 dBm
- Betriebsfrequenz: 2.4 GHz
- Systemkompatibilität: talks with Homey (Zigbee®)
- Schutzart: IP20
- Einbautiefe: 40 mm
- Erforderlicher Unterputzdosentyp
 - Tiefe: min. 40 mm (einschließlich Verdrahtungsraum)

niko

552-72132 - 24-04-2024

- Klauen-/Schraubbefestigung: 60 mm
- Innendurchmesser der Dose: 60 mm
- Mittenabstand bei mehreren Dosen horizontal: 71 mm
- Mittenabstand bei mehreren Dosen vertikal: 71 mm
- 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 x 38.6 mm
- Gewicht: 70 g
- Prüfzeichen: Zigbee Certified Product
- Kennzeichnung: CE



Abmessungen

