

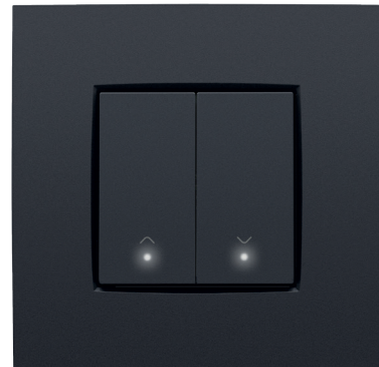
# Vernetzter Motorsteuertaster, 2 x 3 A

Der vernetzte Motorsteuertaster enthält einen Schaltkontakt zum Bedienen eines 230 V-Motors. Er enthält einen Sender und einen Empfänger, die drahtlos mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control kommunizieren.

Sie können den vernetzten Motorsteuertaster als Ersatz für eine herkömmliche Motoransteuerung verwenden.

Der vernetzte Motorsteuertaster kann seinen eigenen Kontakt schalten.

Durch das Hinzufügen des drahtlosen intelligenten Hubs für Niko Home Control lassen sich zusätzliche Funktionen mit der Niko Home Control-Programmiersoftware konfigurieren. Zum Beispiel kann er in eine Stimmung oder Alles-aus-Funktion aufgenommen werden.



## Vernetzter Motorsteuertaster, 2 x 3 A

Der vernetzte Motorsteuertaster enthält einen Schaltkontakt zum Bedienen eines 230 V-Motors. Er enthält einen Sender und einen Empfänger, die drahtlos mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control kommunizieren.

Sie können den vernetzten Motorsteuertaster als Ersatz für eine herkömmliche Motoransteuerung verwenden.

Der vernetzte Motorsteuertaster kann seinen eigenen Kontakt schalten.

Durch das Hinzufügen des drahtlosen intelligenten Hubs für Niko Home Control lassen sich zusätzliche Funktionen mit der Niko Home Control-Programmiersoftware konfigurieren. Zum Beispiel kann er in eine Stimmung oder Alles-aus-Funktion aufgenommen werden.

- Netzteil: 230 V AC
- Kommunikationsprotokoll: Easywave #
- Montageart: Wandmontage
- Montagehöhe: 110 - 120 cm
- Ändern der Einstellungen: Niko Home Control-Programmiersoftware (erfordert intelligenten Hub 552-00001)
- Maximale Reichweite (von Schalter zu intelligentem Hub): 30 m
- Betriebsfrequenz: 869,05 MHz
- maximale Sendeleistung: 6 dB
- max. Last: 3 A
- LED-Farbe: weiß
- Schutzart: IP20
- Einbautiefe: 40 mm
- Umgebungstemperatur: 0 – +40 °C
- Kennzeichnung: CE



### EINSATZ



**551-72311** Verpackung: 6 Vernetzter Motorsteuertaster, Schraubbefestigung, Mittenabstand 71 mm

### WIPPE



	<b>100-31006</b>	Verpackung: 10		<b>101-31006</b>	Verpackung: 10		<b>102-31006</b>	Verpackung: 10
	<b>104-31006</b>	Verpackung: 10		<b>121-31006</b>	Verpackung: 10		<b>122-31006</b>	Verpackung: 10
	<b>123-31006</b>	Verpackung: 10		<b>124-31006</b>	Verpackung: 10		<b>154-31006</b>	Verpackung: 10
	<b>157-31006</b>	Verpackung: 10		<b>161-31006</b>	Verpackung: 10		<b>200-31006</b>	Verpackung: 10
	<b>220-31006</b>	Verpackung: 10		<b>221-31006</b>	Verpackung: 10			

### WIPPE MIT LINSE

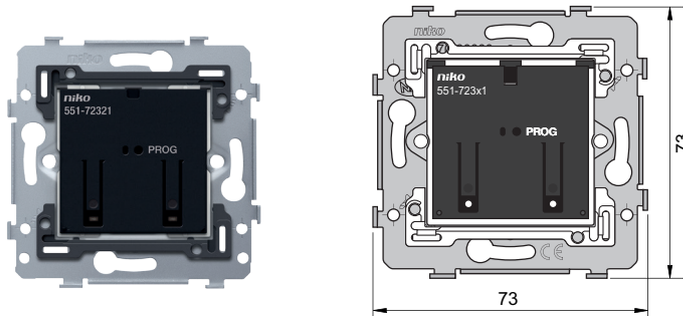


	<b>100-32006</b>	Verpackung: 10		<b>101-32006</b>	Verpackung: 10		<b>102-32006</b>	Verpackung: 10
	<b>104-32006</b>	Verpackung: 10		<b>121-32006</b>	Verpackung: 10		<b>122-32006</b>	Verpackung: 10
	<b>123-32006</b>	Verpackung: 10		<b>124-32006</b>	Verpackung: 10		<b>154-32006</b>	Verpackung: 10
	<b>157-32006</b>	Verpackung: 10		<b>161-32006</b>	Verpackung: 10		<b>200-32006</b>	Verpackung: 10
	<b>220-32006</b>	Verpackung: 10		<b>221-32006</b>	Verpackung: 10			

# 551-72311

4 year warranty

## Vernetzter Motorsteuertaster, 2 x 3 A, 71 x 71 mm, Schraubbefestigung



Der vernetzte Motorsteuertaster enthält einen Schaltkontakt zum Steuern eines 230 V-Motors. Er enthält einen Sender und einen Empfänger, die drahtlos mit dem drahtlosen intelligenten Hub für Niko Home Control kommunizieren.

Sie können den vernetzten Motorsteuertaster als Ersatz für eine herkömmliche Motoransteuerung verwenden. Der vernetzte Motorsteuertaster kann seinen eigenen Kontakt schalten.

Wenn der drahtlose intelligente Hub für Niko Home Control hinzugefügt wird, lassen sich zusätzliche Funktionen mit der Niko Home Control-Programmiersoftware konfigurieren. Zum Beispiel kann er in eine Stimmung oder Alles-aus-Funktion aufgenommen werden.

Vernetzter Motorsteuertaster, 2 x 3 A, 71 x 71 mm, Schraubbefestigung. Alle Anschlussklemmen können bis zu 2 x 2,5 mm<sup>2</sup>-Leitungen aufnehmen. Bei der Befestigung in einer Unterputzdose werden Schrauben verwendet. An allen Seiten hat der Sockel aufgefaltete Schwalbenschwänze, wodurch die sowohl horizontale als auch die vertikale Verbindung (Mittenabstand 71 x 71 mm) mehrerer Sockel schnell und reibungslos möglich ist. Die aufgefalteten Ränder an der Außenseite des Sockels sowie die Fortsetzung nach Innen sorgen für zusätzliche Robustheit.

- Netzteil: 230 Vac (L- + N-Drähte erforderlich)
- Kommunikationsprotokoll: Easywave #
- Montageart: Wandmontage
- Montagehöhe: 110 - 120 cm
- Ändern der Einstellungen: Niko Home Control-Programmiersoftware (erfordert intelligentes Hub 552-00001)
- Maximale Reichweite (von Schalter zu intelligentem Hub): 30 m
- Betriebsfrequenz: 869,05 Mhz
- Maximale Sendeleistung: 6 dBm
- LED-Farbe: weiß
- Schutzart: IP20
- Einbautiefe: 40 mm
- Umgebungstemperatur: 0 – +40 °C
- Abmessungen (HxBxT): 71,5 x 73 x 40 mm
- Kennzeichnung: CE

