

asa



Italians since 1980

A BRAND OF **SOMFY** GROUP

BEDIENUNGSANLEITUNG

Go-er mini

(Micro-Empfänger)

Die Empfänger funktionieren auf der Frequenz von 433 MHz



Technische Daten:

Stromversorgung:	230V 50 Hz
Betriebsfrequenz:	433 MHz
Schutzart:	IP 20
Betriebstemperatur:	-20°C bis +55°C
Abmessungen:	41x45x19 mm
Sendeleistung:	ERP<10 mW

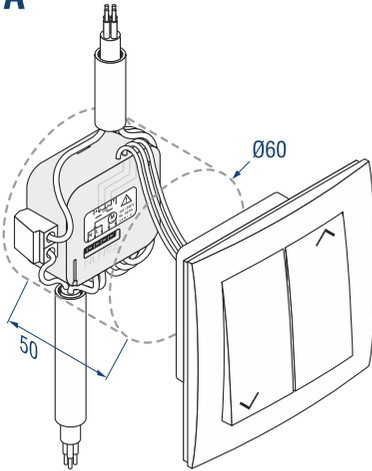
PRODUKTBESCHREIBUNG:

Ein interner Go-er mini Micro-Empfänger ist eine Funksteuerung für Rollläden von innen mit einem RTW-Handsender. Bis zu 12 Handsendern können in einem internen Go-er mini Micro-Empfänger gespeichert werden.

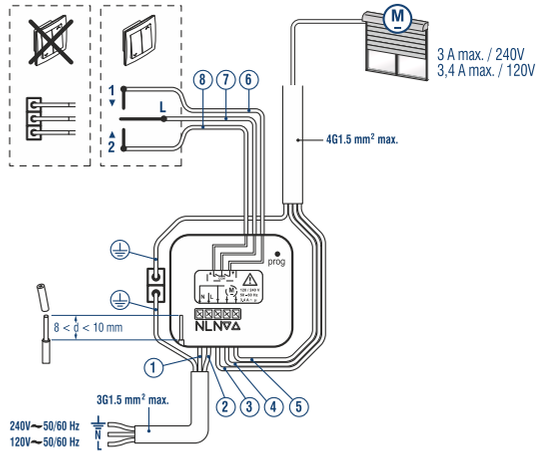


1. Montage:

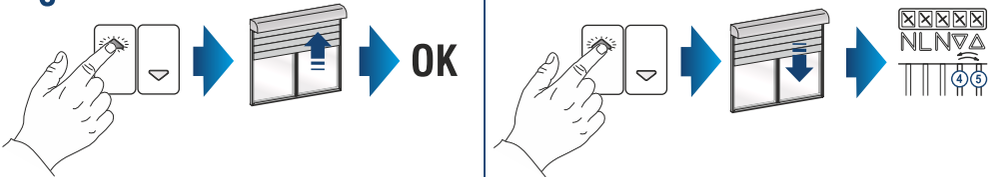
A



B



C



240V~50/60 Hz 120V~50/60 Hz			GRÜN/GELB
	N	1	BLAU
	Ph./L	2	BRAUN
			GRÜN/GELB
	N	3	BLAU
	Ph ▼	4	BRAUN
	Ph ▲	5	SCHWARZ
		6	GELB
		7	WEISS
		8	GRÜN

Montagehinweise:

A - Montagehinweise:

- Einbaugeräte, Installation in einer Unterputzdose oder einem Anschlusskasten. Dieses ASA-Produkt sollte von einer Fachkraft installiert werden, die sich auf dem Gebiet der Antriebe und der Hausautomation auskennt und für die diese Anleitung bestimmt ist. Der Installateur ist verpflichtet, die Gesetze und Vorschriften des Bestimmungslandes zu beachten und den Kunden über die Einsatzbedingungen zu informieren.
- Schließen Sie nicht mehr als einen Micro-Empfänger an einen Motor an.

B - Leitungen anschließen:

- Achtung: Beachten Sie die Polarität der Nullleiter/Phasenleiter. Vor jeglichen Arbeiten die Anlage spannungsfrei schalten. Die Netzspannung muss mit der auf dem Etikett des Motors angegebenen Spannung kompatibel sein: 240 V~50/60 Hz oder 120 V~50/60 Hz.

Verschieben Sie die Klemmleisten nach der Installation nicht.

- Schließen Sie an den drahtgebundenen Steuereingang nur elektrische Geräte an, die zur Steuerung des Motors eines Schieberolladens vorgesehen sind. Wenn keine drahtgebundene Steuerung an den Micro-Empfänger angeschlossen ist, schließen Sie die Leitungen 6, 7 und 8 an die Anschlussklemmleiste an.

Bringen Sie die Isolierplatte an die Frontplatte an.

- Beachten Sie die Verdrahtung der Richtung ▲ und Richtung ▲ des Umkehrmechanismus der drahtgebundenen Steuerung.
- Zum Anschließen und Trennen der Leitungen wird empfohlen, das Werkzeug für die Montagehalterungen der Klemmleiste zu verwenden.

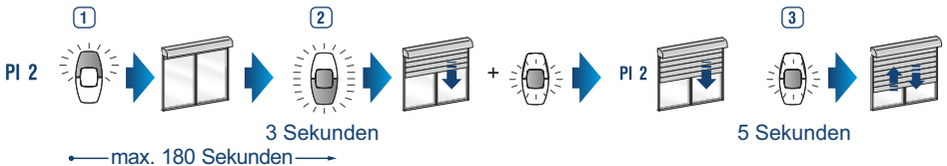
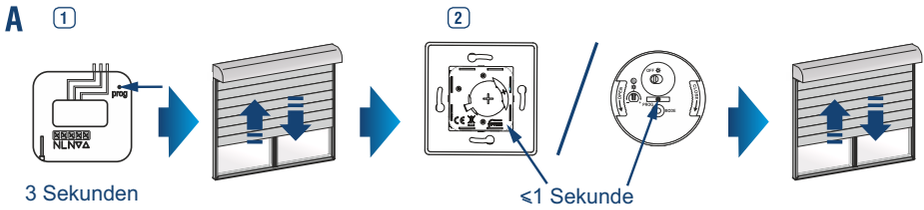
C - Verdrahtung des Umkehrmechanismus prüfen:

- Wenn das Drücken der Taste ▲ am Umkehrmechanismus den Rollladen absenkt, tauschen Sie die braune und schwarze Motorleitung um.

Endschalter einstellen:

- Wenn es notwendig ist, die Endschalter einzustellen, führen Sie den Vorgang mit dem drahtgebundenen Steuerungspunkt durch, bevor Sie den Sender programmieren (siehe das entsprechende Bedienungsanleitung des Motors).

2. Handsender speichern oder löschen.



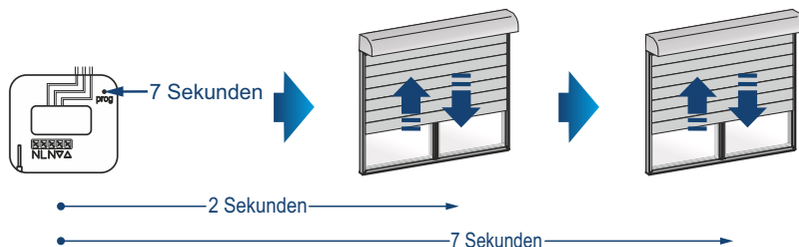
A - Einen Kontrollpunkt (Einzel-, Gruppen- oder Universalpunkt) programmieren):

1. Drücken Sie und halten die PROG-Taste am Empfänger 3 Sekunden lang gedrückt; der Motor führt eine Bewegung der Rückmeldung aus.
2. Drücken Sie und halten die PROG-Taste am Sender (oder internen Sensor) 1 Sekunde lang gedrückt; der Motor führt eine Bewegung der Rückmeldung aus.
 - Für die Gruppensteuerung: Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2 für jeden ASA-Micro-Empfänger in der Gruppe.
 - Um einen Sender zu löschen: Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2 für den Sender, der aus dem Speicher gelöscht werden soll.

B - Zwischenpositionen speichern/steuern. Mit einem Handsender: PI1 (zugänglich von der unteren Position) und PI2 (zugänglich von der oberen Position):

1. Positionieren Sie den Motor an dem entsprechenden Endschalter: unten, um PI1 zu speichern, oder oben, um PI2 zu speichern.
2. Drücken Sie gleichzeitig die folgenden Tasten und halten Sie 3 Sekunden lang gedrückt: ▲ und STOPP (für PI1) oder ▼ und STOPP (für PI2) am Sender. Wenn der Rolladen die gewünschte Position erreicht hat, drücken Sie STOPP. Gegebenenfalls richten Sie die Lage mit den Tasten ▲, ▼ aus.
3. Drücken Sie und halten die STOPP-Taste 5 Sekunden lang gedrückt; der Motor führt eine Bewegung der Rückmeldung aus.
 - Um eine Zwischenposition abzurufen, positionieren Sie den Motor an seinem Endschalter, unten für PI1 oder oben für PI2. Drücken Sie dann (kürzer als eine Sekunde) die STOPP-Taste am Handsender. Der Motor fährt in die Zwischenposition.
 - Eine Zwischenposition löschen: Fahren Sie in die Zwischenposition (PI 1 oder PI 2), die Sie löschen möchten. rücken Sie die STOPP-Taste, bis der Rolladen eine Rückmeldebewegung macht. Die Zwischenposition wird gelöscht.

5. Programmierung des Micro-Empfängers vollständig löschen (Reset).



Drücken Sie und halten die PROG-Taste am Empfänger mind. 7 Sekunden lang gedrückt. Der Rollladen macht die erste und kurz danach die zweite Rückmeldebewegung.

6. Funktion der drahtgebundenen Steuerung (stabil/nicht stabil) im Benutzermodus



Verwenden Sie monostabile Schalter (ohne Tippbetrieb) für die drahtgebundene Steuerung.

Nach der Programmierung des Senders:

- Befehl $< 0,5$ Sek. wird den Rollladen bis zum Endschalter steuern;
- Befehl $> 0,5$ Sek. wird den Rollladen für die Dauer des Befehls steuern;
- Gegenläufiger Befehl bewirkt den Wechsel der Richtung, Befehl in gleicher Richtung bewirkt Stopp.



Die Produktgarantie erlischt, wenn Fehlfunktionen des Produkts durch Nichtbeachtung der Montageanweisungen oder durch Eingriffe von nicht durch den Hersteller autorisiertem und zugelassenem Personal verursacht werden.