



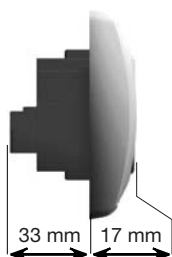
Damit Sie die Vorzüge Ihres Zentraltasters Centralis IB nutzen können, bitten wir Sie, diese Gebrauchsanweisung genau durchzulesen.

Für Fragen, Anregungen und Wünsche stehen wir Ihnen unter der Rufnummer 0 180 5/25 21 31 (0,14 € / min) gerne zur Verfügung.

inteo Centralis IB

Centralis IB ist der Zentraltaster (*kann auch als lokaler Taster verwendet werden*) aus dem inteo-Steuerprogramm von SOMFY, der Ihre elektrisch betriebenen Rollläden oder Außen-Jalousien manuell über die IB-Busleitung steuert.

1. Merkmale



Centralis IB

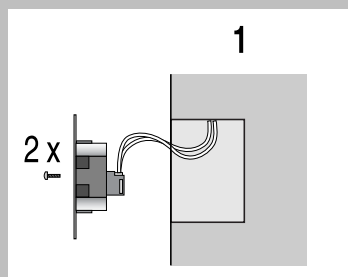


Artikel-Nummer:	1 800 278
Spannung Steuerleitung:	SELV
Kontaktbelastbarkeit Taste:	max. 50mA
Schutzgrad durch Gehäuse:	IP 30
Schutzklasse:	III (SELV)
Betriebstemperatur:	+5°C bis +40°C
Umgebungsbedingungen:	trockene Wohnräume

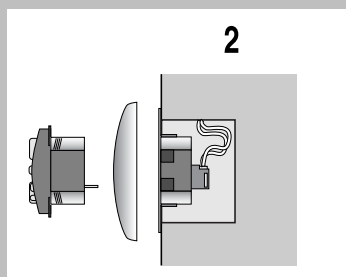
2. Installation

Centralis IB ist zur Montage in einer Unterputz-Schalterdose 60 mm Ø oder passender Aufputz-Kappe geeignet.

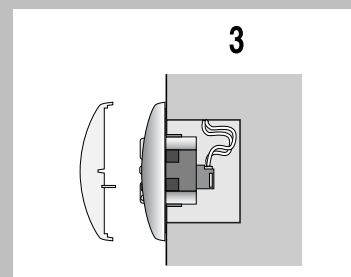
2.1 Montage



1. Anschlussleitungen werden an den Klemmen des Steckrahmens angeschlossen (Klemmenbelegung 2.2) und der Steckrahmen in der UP-Dose befestigt.

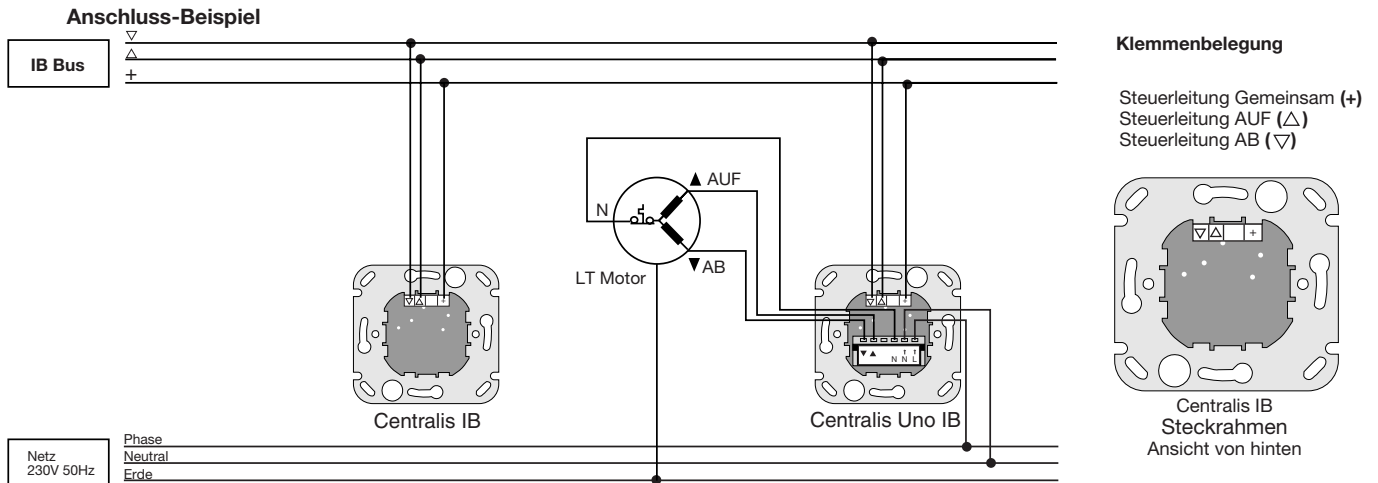


2. Centralis IB zusammen mit dem Abdeckrahmen in den Steckrahmen stecken.
3. Überprüfen der Laufrichtung an den angesteuerten Motorsteuergeräten und gegebenenfalls die entsprechenden Anschlußleitungen an den Klemmen vertauschen.



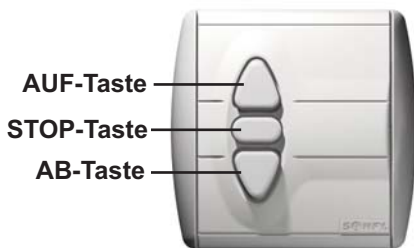
4. Abdeckplatte aufdrücken.

2.2 Klemmenbelegung



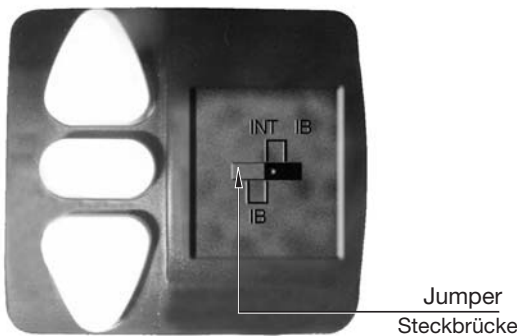
3. Bedienung

Mit den Tasten AUF, AB und STOP können alle am Centralis IB angeschlossenen SOMFY-Motorsteuergeräte zentral bedient werden.



IP-Funktionen (Zwischenposition) können grundsätzlich nicht über den IB-Bus gesteuert werden. Wird der Centralis IB als lokaler Taster verwendet, ist die IP-Funktionalität (Zwischenposition) verfügbar. z.B. CD-Reihe, MoCo

4. Umstellung Polarität



Nur für Installateure

Die Standardeinstellung des Jumpers ist in Position 1 "IB". Durch Umstecken des Jumpers in Position 2 "INT IB" kann die Polarität des Zentraltasters gewechselt werden. Dies wird jedoch nur in Sonderfällen benötigt. Beispielsweise, wenn Sie mit dem Zentraltaster Centralis Uno IB mehrere FTS-Systeme ansteuern möchten.

Was ist zu tun wenn:

Die STOP-Taste funktioniert nicht.	Korrekte Verkabelung der Busleitung überprüfen. Wechseln der Jumper-Position.
Zentraltaster Centralis IB funktioniert nicht.	Korrekte Verkabelung der Busleitung überprüfen.