



Verdrahtete Steuerungen

von Somfy

somfy[®]

So können Sie uns erreichen



Somfy Zentrale:

Telefon: 074 72 930-0

Telefax: 074 72 930-9

Montag - Donnerstag: 7.30 Uhr - 17.00 Uhr

Freitag: 7.30 Uhr - 15.00 Uhr

Verkauf Innendienst

Auftragsabwicklung von A - Z

Verkaufsberatung für Antriebe und Steuerungen

Fachhandwerk: Telefon: 07472 930-340

Bestell-Fax: 07472 930-350

E-Mail: auftrag.rottenburg@somfy.com

Industrie: Telefon: 07472 930-370

E-Mail: innendienst-industrie-de@somfy.com

Technischer Vor-Ort-Kundenservice

Telefon: 07472 930-494

Fax: 07472 930-333

E-Mail: service-de@somfy.com

Adresse:

Somfy GmbH

Felix-Wankel-Straße 50

72108 Rottenburg/Neckar

Kaufmännischer Kundenservice

Telefon: 07472 930-320

Fax: 07472 930-319

E-Mail: kundenservice.rottenburg@somfy.com

Technische Beratung

für Antriebe, Steuerungen und Smart Home

Telefon: 07472 930-330

Fax: 07472 930-333

E-Mail: service.rottenburg@somfy.com



Somfy Zentrale:

Telefon: 0662 625308-55

Telefax: 0662 625308-22

office@somfy.at

Mo - Do: 7.30 Uhr - 12.00 Uhr und 12.45 Uhr - 16.45 Uhr

Fr: 7.30 Uhr - 12.00 Uhr und 12.45 Uhr - 15.00 Uhr

Bestellung per E-Mail

E-Mail: order@somfy.at

Adresse:

Somfy GmbH

Johann-Herbst-Straße 23

A-5061 Elsbethen-Glasenbach

Technische Beratung

für Antriebe, Steuerungen und Smart Home

Telefon: +43 (0) 662 625308-0

Fax: +43 (0) 662 625308-22

E-Mail: office@somfy.at

Somfy Online

Gebrauchsanleitungen finden Sie unter:

downloads.somfy.de

downloads.somfy.at

Aktuelle Informationen unter:

www.somfypro.de

www.somfypro.at

Unser Garantieverprechen:

Qualität ist für uns nicht nur ein Modewort, sondern drückt sich auch in unser Garantieverprechen aus.

Die Bestimmungen zu den Somfy Garantien finden Sie unter:

www.somfy.de/garantiebedingungen

www.somfy.at/garantiebedingungen

Die Somfy AGB´s finden Sie unter:

www.somfy.de/agb

www.somfy.at/agb

Die Informationen, Beschreibungen und Fotos in diesem Katalog dienen nur der allgemeinen Orientierung. Sie sind nicht bindend und kein Bestandteil von Kaufverträgen, die mit Somfy geschlossen werden. Bestimmte, ein Somfy Produkt betreffende Informationen sind in der technischen Dokumentation und / oder in der Gebrauchsanleitung enthalten, die jedem Produkt beigelegt sind. Somfy behält sich das Recht vor, jederzeit sowohl ihre Produkte als auch die produktbezogenen technischen und die geschäftlichen Unterlagen zu ändern.

1. Auflage: März 2022

© Somfy GmbH · Schutzgebühr: 4,- €

Gültig ab 03/2022

Mit intelligenter Hausautomation das Leben erleichtern

Seit 1969 Innovationsführer in Sachen Antriebs- und Steuerungstechnik

Somfy ist mit 192 Millionen produzierten Motoren weltweit führend in der Antriebs- und Steuerungstechnik von Sonnenschutz- sowie Gebäudeöffnungssystemen. Das an der Pariser Börse notierte Unternehmen ist mit über 8,9 Millionen vernetzten Geräten zudem Pionier im Bereich Smart Home und Smart Building.

Mit durchschnittlich 40 neuen Patenten pro Jahr beweist Somfy seit 50 Jahren Weitblick und Innovationsstärke. So brachte das Unternehmen 1969 den ersten Rohrmotor für Markisen auf den Markt, führte 2007 mit io-homecontrol eines der ersten bidirektionalen Funkprotokolle ein und setzt aktuell mit der Smart-Home-Zentrale TaHoma sowie der Initiative „So Open“ auf eine interoperable Smart-Home-Welt.

Mehrwert für den Endkunden

Unsere innovativen Produkte machen das Wohnen sicherer und komfortabler. Ihre Kunden profitieren von flexiblen und individuellen Lösungen, die einen echten Mehrwert bieten und Energiekosten reduzieren helfen.

Umfassender Service für Somfy Partner

Wer sich für Somfy Produkte entscheidet, der setzt auf Qualität und technologischen Vorsprung. Aber unser Anspruch geht noch weiter: Wir wollen so eng wie möglich mit unseren Partnern zusammenarbeiten und sie beim Verkauf unterstützen. Unser erfahrenes Team im Außen- und Innendienst leistet bei allen Fragen kompetente und engagierte Hilfestellung.

Zusätzlich bieten wir zahlreiche Instrumente zur Verkaufsförderung an und steigern die Umsatzchancen unserer Partner durch gezielte technische und verkaufsstrategische Schulungen. Eins können wir garantieren: Mit Somfy haben Sie immer ein starkes Team im Rücken!

Nutzen Sie gerne auch unser Informationen online:

Für unsere Fachpartner:

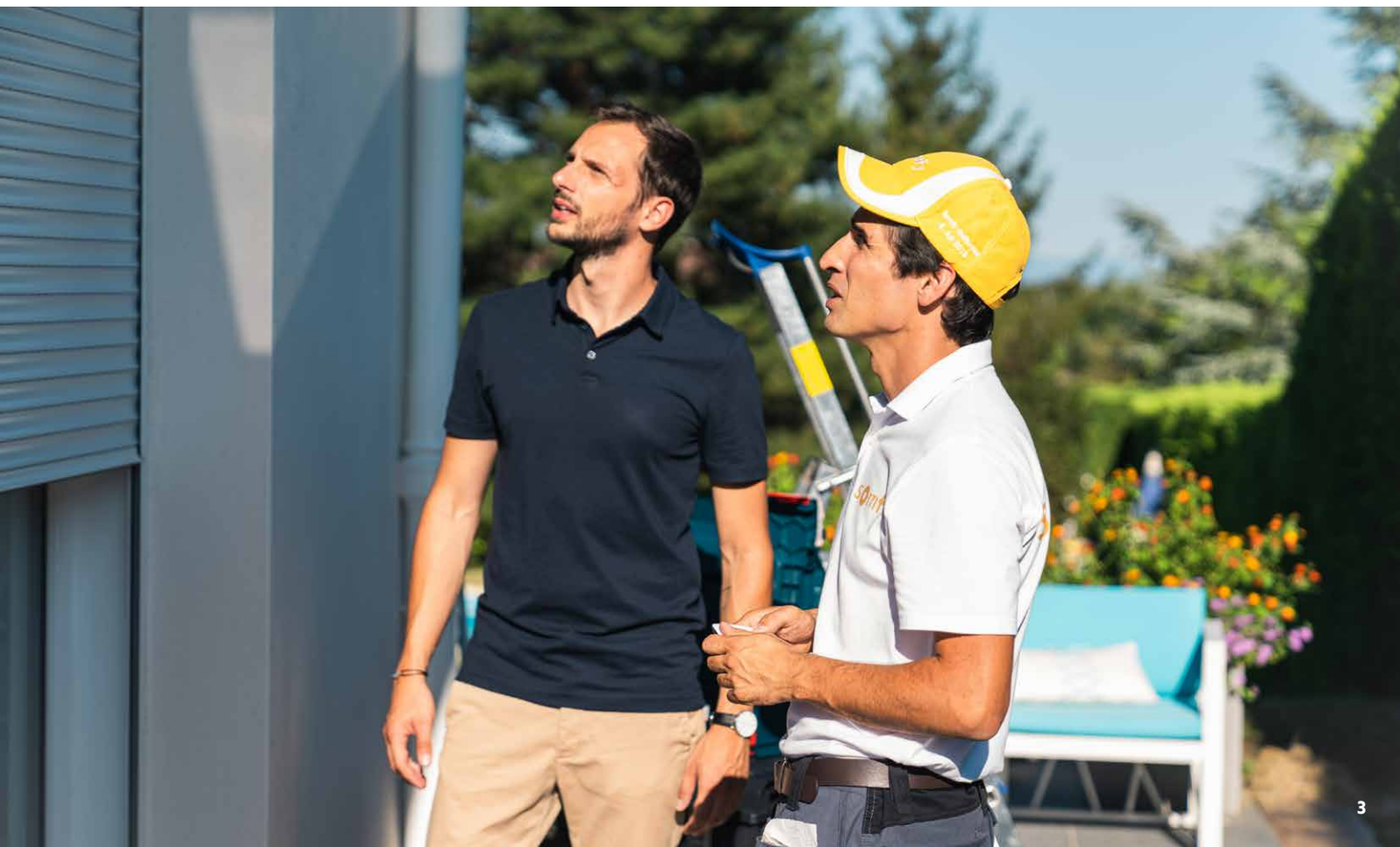
www.somfypro.de/at
downloads.somfy.de/at
www.linkedin.com/company/somfy-dach
www.xing.com/company/somfy
<https://blog.somfy.de/>

Für Ihre Privatkunden:

www.somfy.de/at
www.facebook.com/somfysmarthome/

Für Architekten & Planer:

www.somfy.de/objekte
www.somfy.at/objekte





Ihr Partner für verdrahtete Steuerungen

Seit über 50 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt Somfy hochwertige Antriebe und intelligente Steuerungen für Sonnenschutz und Gebäudeöffnungssysteme.

Als weltweit führender Anbieter und Pionier im Bereich der Haus- und Gebäudeautomatisierung ist Somfy Ihr perfekter Partner für maßgeschneiderte Lösungen in den Bereichen Komfort, Sicherheit und Energieeffizienz.

Mithilfe von Somfy-Produkten passen Sie jede Immobilie an die ganz individuellen Bedürfnisse an – garantiert wertsteigernd und zukunftssicher.

- **Knapp 200 Mio.**
verkaufte Antriebe insgesamt
- **360°-Sorglos-Service**
von Planung bis Inbetriebnahme
- **Mehr als 2.200 Patente**
(Forschung und Weiterentwicklung)
wurden von Somfy bereits angemeldet
- **Über 10 Jahre**
Smart-Home-Kompetenz
- **57% aller Somfy-Produkte**
tragen das „Act for Green“ Label

Steuerungen

Verdrahtete Steuerungen für
Rollläden und Sonnenschutz



Inhalt

• Klassische Zeitschaltuhr mit innovativer Funktionalität Chronis Uno 50x50 und 55x55	6	• Soliris Smoove IB+	19
• Schalter mit integriertem io-Funkempfänger... Somfy Smoove Uno A/M io	8	• Smoove Uno IB+	20
• ... und die gesamte Somfy io-Funkwelt steht Ihnen offen. Sie haben die Wahl!	9	• Smoove Origin IB	21
• Menügeführte Zeit-, Sonnen-, Wind- und Regenautomatik: Somfy Chronis Smoove und Somfy Soliris Smoove	10	• QuickCopy	22
• Innovatives Einstelltool – Somfy QuickCopy	10	• Zubehör	23
• Verdrahtete Steuerungen im Smoove Design	11	• Smoove Uno	24
		• Smoove Duo	25
		• Smoove Uno A/M io	26
• Chronis Uno 50x50 und 55x55	12	• Abdeckrahmen Somfy	28
• Zwischenrahmen für Chronis Uno 50x50 und 55x55	13	• Adapterrahmen 50x50 für alle Smoove Produkte	29
• Chronis Smoove Uno	14	• Inis DC	30
• Chronis Smoove Uno S	15	• Centralis DC IB	31
• Chronis Smoove Uno Kits	16	• Taster und Schalter	32
• Soliris Smoove Uno	17	• Abdeckrahmen Jung	33
• Chronis Smoove IB+	18	• Somfys Nachhaltigkeitsinitiative: We act for a better way	34
		• Das Leistungsplus	35

Klassische Zeitschaltuhr mit innovativer Funktionalität

Chronis Uno 50x50 und 55x55



Manuelle und automatische Steuerung kabelgebundener 230 V Antriebe – benutzerfreundlich und technisch raffiniert

Die Chronis Uno Zeitschaltuhr ist dank vorgespeicherter AUF-Zeiten sowie ab Werk aktivierter Schließzeiten entsprechend Sonnenuntergang sofort betriebsbereit. Nur noch die Uhrzeit und Datum einstellen, fertig! Auch individuelle Wochen- und Tagesprogramme mit umfangreichen Optionen lassen sich über das intuitiv verständliche Display programmieren.

Rollläden



Raffstoren



Screens



Übersichtliches Display ermöglicht einfachste Bedienung



Drucktasten AUF und AB

„my“ gespeicherte Wunschposition

Multifunktions-taste für die Automatik, Cosmic-Funktion und Security-Urlaubsschaltung

- Drei Schaltzeiten pro Tag verfügbar
- Flexible Cosmic-Schließzeiten: bis zu ± 1 h 59 min Abweichung zum Sonnenuntergang
- Memory-Funktion: uhrzeitabhängige Fahrbefehle per Knopfdruck programmierbar
- Rast- und Tipbetrieb bei Raffstoren
- Erhältlich in den Abmessungen 50 x 50 mm und 55 x 55 mm: Integration in alle Schalterprogramme führender Hersteller



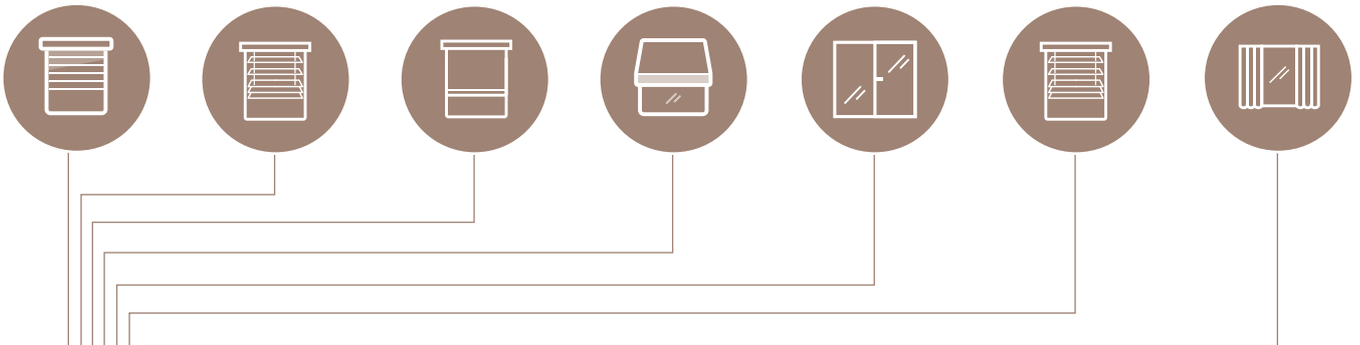
Schalter mit integriertem io-Funkempfänger... Somfy Smooove Uno A/M io



Die perfekte Lösung zur Einbindung bestehender, kabelgebundener 230V Antriebe in die Hausautomatisierung

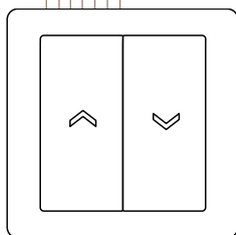
Alle herkömmlichen verkabelten Antriebe können mit dem Somfy Funkmotorsteuergerät Smooove Uno A/M io auf den neuesten Stand der Smart Home-Funktechnik inklusive Rückmeldung gebracht werden. Dazu wird lediglich der vorhandene Bedienschalter gegen einen Somfy Smooove Uno A/M io ausgetauscht.

Rollläden Raffstoren Screens Markisen Fenster Innenjalousien Vorhänge

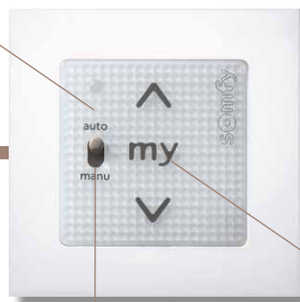


Durch den Somfy Smooove Uno A/M io werden bestehende, kabelgebundene Antriebe io kompatibel

Sensitive Programmierstaste zum Einlernen von io-Sendern und io-Sensoren



Einfach und schnell wird der Standardschalter durch den Smooove Uno A/M io ersetzt. Die io-Funkwelt ist komplett integrierbar



Auto/Manu Schalter um die Automatik komfortabel ein-/auszuschalten

„my“ gespeicherte Wunschposition

- Mit integriertem io-Funkempfänger/Sender
- Mit Laufzeiteinstellung
- Dip-Schalter für die Auswahl der Behangart
- Rückmeldung des letzten ausgelösten Befehls
- Im 50 x 50 mm Design: Integration in alle Schalterprogramme führender Hersteller
- Farbvarianten in Pure und Black
- Auch für den Einbau im Gurtkasten

... und die gesamte Somfy io-Funkwelt steht Ihnen offen. Sie haben die Wahl!

Die bestehende motorisierte Rollladen- oder Sonnenschutz-Anlage soll...

mit einem Somfy Funkhand- oder Wandsender bedient werden

offline



ohne weitere Verdrahtung bequem automatisiert werden (Zeit, Sonne, Wind...)

offline



zusätzlich unterwegs über das Smartphone angesteuert werden

online



Menügeführte Zeit-, Sonnen-, Wind- und Regenautomatik: Somfy Chronis Smoove und Somfy Soliris Smoove



Somfy Chronis Smoove / Somfy Soliris Smoove

- Das große Display mit Hintergrundbeleuchtung ermöglicht eine einfache, menügeführte Bedienung und Programmierung mittels Volltextanzeige.
- Flexible Wahl zwischen gespeicherten Sonnenauf-/Sonnenaufgangszeiten und einer sensorgesteuerten Dämmerungsautomatik.
- Aufgrund des 50 x 50 mm Moduls und 2 Farbvarianten beliebige Kombinationsmöglichkeiten mit den Somfy Smoove Rahmen. Passend in die Schalterprogramme führender Hersteller.
- Zwei unterschiedliche Installationsmöglichkeiten:
 - Uno: Drahtgebundene Einzellösung (eine Steuerung für einen Antrieb)
 - IB+: Drahtgebundene Gruppenlösung, bei der eine Steuerleitung die einzelnen Motorsteuergeräte (Somfy Smoove Uno IB+) verbindet. Kompatibel zu bestehenden IB Anlagen.

Innovatives Einstelltool – Somfy QuickCopy

Einfach, schnell und zuverlässig programmieren

Häufig sollen in einem Objekt mehrere automatische Steuerungen mit derselben Einstellung installiert werden. Dann kommt das separat erhältliche Somfy Einstelltool QuickCopy zum Einsatz:

Mit Hilfe des praktischen Somfy QuickCopy-Tools können die Einstellungen (Laufzeiten, Schaltzeiten und Automatikbetrieb) komfortabel programmiert und auf einem der 10 Speicherplätze hinterlegt werden. Die gespeicherten Einstellungen lassen sich per Knopfdruck ganz einfach auf weitere Steuergeräte übertragen.



Somfy QuickCopy batteriebetrieben

Somfy QuickCopy am PC

- Komplexere Programmierungen z.B.: Zonenmanagement (IB+) können schnell und einfach mittels Somfy-Software am PC vorgenommen werden.
- Diese Einstellungen können auf dem PC gespeichert werden und sind jederzeit abrufbar.



Kostenlose Software per Download



Somfy QuickCopy per USB-Anschluss

Verdrahtete Steuerungen im Smoove Design

		Rollladen			Raffstore, Screen, Markise	
						
		Chronis Smoove Uno Seite 14	Chronis Smoove Uno S Seite 15	Chronis Smoove IB+ Seite 18	Soliris Smoove Uno Seite 17	Soliris Smoove IB+ Seite 19
 Zeit-automatik	Anzahl Schaltzeiten pro Tag	2	bis 4	12 (4x3 Zonen)	bis 4	bis 12 (4x3 Zonen)
	Wochen-, Tagesprogrammierung	ja	ja			
	Anwesenheitssimulation/Urlaubs-schaltung	-	ja			
	Akkupufferung	ja	ja			
	Positionen, die von der Zeitauto-matik angefahren werden können	Obere Endlage, Untere Endlage und Wunsch- position	Obere und untere Endlage + 4 frei konfigurierbare Zwischenpositionen (Blendschutz, Sichtschutz, usw.)			
 Dämme-rungs-automatik	Über hinterlegte Sonnenverlaufs-zeiten (Cosmic)	Abends	Abends und Morgends mit zusätzlichen Einstellungen: Differenzzeiten, „Nicht früher als/Nicht später als“			
	Oder über eingelernten Funk-sonnensensor Sunis WireFree II io (Artikel-Nr.: 1818285)	-	Schwellenwert am Display einstellbar Zusätzliche Einstellungen „Nicht früher als/Nicht später als“			
	Positionen, die von der Dämmerungs-automatik angefahren werden können	-	Obere und untere Endlage + 4 frei konfigurierbare Zwischenpositionen (Blendschutz, Sichtschutz, usw.)			
 Sonnen-automatik	Über eingelernten Funksonnensens- sor Sunis WireFree II io (Artikel-Nr.: 1818285)	-	Schwellenwert am Display einstellbar. Auswahl der anzufahrenden Position bei Sonne. Zusätzliche Einstellungen „Nicht früher als/Nicht später als“			
	Oder über verdrahteten Sonnen-/ Windsensor Soliris Sensor (Artikel-Nr.: 9101473)	-	-	-	Schwellenwert am Display einstellbar. Auswahl der anzufahrenden Position bei Sonne; „Nicht früher als/Nicht später als“	
	Für die jeweiligen Zonen ein-/aus- schaltbar	-	-	ja	-	ja
	Positionen, die von der Sonnenauto-matik angefahren werden können	-	Obere und untere Endlage + 4 frei konfigurierbare Zwischenpositionen (Blendschutz, Sichtschutz, usw.)			
 Wind-automatik	Über verdrahteten Sonnen-/ Windsensor Soliris Sensor (Artikel- Nr.: 9101473) oder Windsensor Eolis Sensor (Artikel-Nr.: 9101479)	-	-	-	Schwellenwert am Display einstellbar	
	Dämmerungsautomatik über Sen- sor nur mit zusätzlichem Funkson- nensensor Sunis WireFree II io	-	-	-	Schwellenwert am Display einstellbar	
	Für die jeweiligen Zonen ein-/aus- schaltbar	-	-	ja	-	ja
 Regen-automatik	Über verdrahteten Regensensor Ondeis 230V AC (Artikel-Nr.: 9016345)	-	-	-	Am Display aus-/einschaltbar	
		-	-	-	Am Display aus-/einschaltbar	
 QuickCopy Tool	Zur schnellen und unkomplizierten Übertragung von Einstellungen – mit oder ohne PC	ja				

Chronis Uno 50x50 und 55x55

Drahtgebundene Programmschaltuhr



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise

Lieferumfang: Zeitschaltuhr inkl. Rahmen weiß

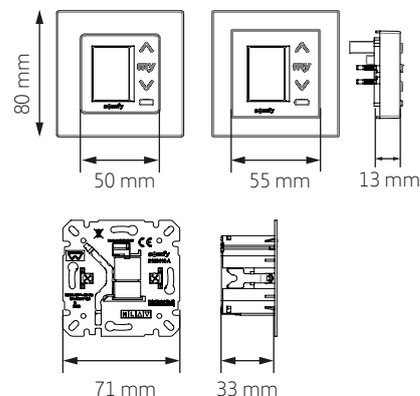
Zeitschaltuhr mit echten Drucktasten und innovativen Funktionen für manuellen oder automatischen Betrieb. Es sind pro Tag drei Schaltzeiten programmierbar. Erhältlich in den Abmessungen 50 x 50 mm und 55 x 55 mm zur problemlosen Integration in die Schalterprogramme führender Hersteller.

- Plug & Play dank vorgespeicherter AUF-Zeiten sowie ab Werk aktivierter Schließzeiten entsprechend Sonnenuntergang – Uhrzeit und Datum einstellen, fertig!
- Einfachste Bedienung, übersichtliches Display und zeitloses Design mit 4 Drucktasten
- AUF-, AB- und "my"-Tasten für manuellen Betrieb
- Neue Multifunktionstaste zur direkten (De-)Aktivierung der Automatik, der Cosmic-Funktion und der Security-Urlaubschaltung
- Individuelle "my"-Lieblingsposition des Behangs: manuell anfahrbar / beliebig zu automatisieren
- Flexible Cosmic-Schließzeiten: bis zu ± 1 h 59 min Abweichung zum Sonnenuntergang
- Wochenprogramm, Tagesprogramm, Unterscheidung zwischen Mo-Fr und Sa-So
- Memory-Funktion: uhrzeitabhängige Fahrbefehle per Knopfdruck programmierbar
- Automatische Umstellung von Sommer-/Winterzeit
- Rast- und Tippbetrieb (Raffstoren)

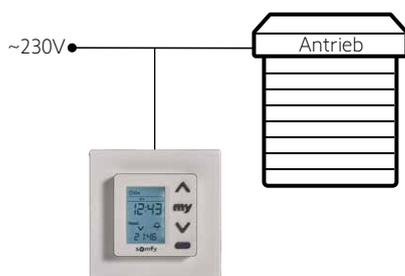
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Chronis Uno 50 x 50 mit Rahmen weiß	1	1870904
Chronis Uno 55 x 55 mit Rahmen weiß		1870948
Aufputzgehäuse Chronis Uno (80 x 80 x 39 mm)		9028371

Technische Daten

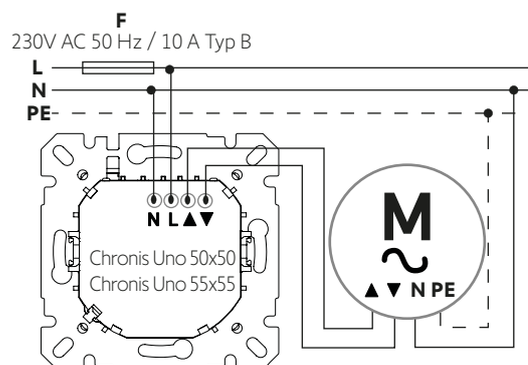
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 55 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Maße Bedienteil (B x H x T)	50 x 50 x 30 bzw. 55 x 55 x 30 mm
Maße Netzteil (B x H x T)	71 x 71 x 34 mm
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,8



Funktionsprinzip



Anschluss



Zwischenrahmen

für Chronis Uno 50x50 und 55x55

Hersteller / Programm	Zwischenrahmen/Farbe XX	Chronis Uno 50x50	Chronis Uno 55x55
Gira Standard 55	0282 XX	✓	✓
Gira Standard 55 E2	0282 XX	✓	✓
Gira Standard 55 E22	0282 XX	✓	✓
Berker S1	1109 19 XX	✓	✓
Berker B3	1109 90 XX	✓	✓
Merten M-Creativ	51XX 19	✓	✓
Merten M-Plan	51XX 19	✓	✓
Merten Atelier-M	51XX 19	✓	✓
Merten 1-M	51XX 19	✓	✓
Merten M-Smart	51XX 19	✓	✓
Busch Jäger Solo	1746 / 10-XXX (50x50) 1747 BSI-XX (55x55)	✓	✓
Busch Jäger future linear	1746 / 10-XXX (50x50) 1747 BSI-XX (55x55)	✓	✓
Busch Jäger Balance SI	1746-914-XXX	✓	✓
Busch Jäger Reflex SI	1746-214-XXX	✓	-
Jung A 500	A 590 Z XX	✓	✓
Jung AS 500	A 590 Z XX	✓	✓
Jung LS 990	LS 961 Z XX (50x50) LS 961 Z5 XX (55x55)	✓	✓
Jung CD plus	CD 590 Z XX (50x50) CD 561 Z5 XX (55x55)	✓	✓
ELSO Joy	3630XX	✓	✓
PEHA Standard	80.670.02 XX	✓	✓
Presto Vedder Evingsen Elektronikrahmen	kein Zwischenrahmen nötig	✓	-
Presto Vedder Rüthen Elektronikrahmen	kein Zwischenrahmen nötig	✓	-

Chronis Smoove Uno

Drahtgebundene Programmschaltuhren



Motorsteuergerät als 50 x 50 mm Modul mit integrierter Zeitschaltuhr zum automatischen Öffnen und Schließen von Rollläden, Raffstores und mehr

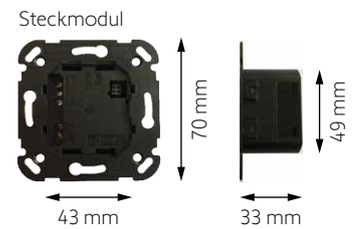
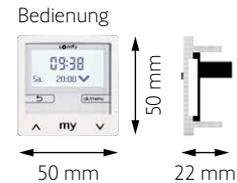
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Integration in bestehende Schalterprogramme
- Auch mit allen Smoove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar
- Tages- und Wochenprogramm: Individuelle Öffnungs- und Schließzeiten für jeden Wochentag oder die gesamte Woche
- Zwei Schaltzeiten pro Tag (frei definierbar)
- Cosmic Programm abends (Schließen entsprechend Sonnenuntergangszeiten)
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung
- Mit Security-Urlaubsschaltung (verändert automatisch Öffnungs- und Schließzeiten im Bereich +/- 15 Minuten)
- Anpassbare Zwischenposition
- Einfaches Kopieren der Einstellungen über das QuickCopy Tool (Art.-Nr. 9019596)

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise

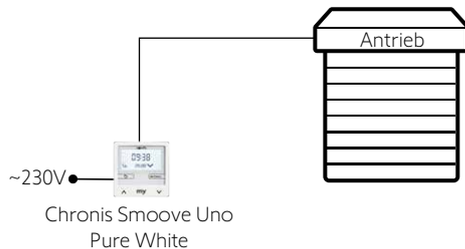
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Chronis Smoove Uno Pure White ohne Rahmen	1	1805280
Chronis Smoove Uno Pure White mit Smoove Rahmen Pure		1805281

Technische Daten

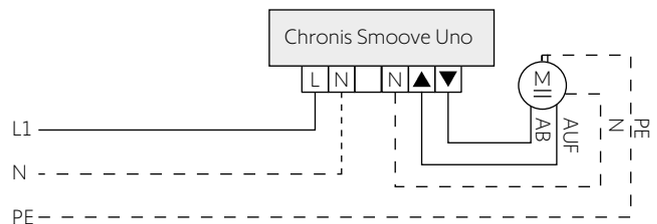
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Maße (B x H x T)	- 50 x 50 x 20 mm (Bedienteil mit Display) - 43 x 43 x 33 mm (Schaltnetzteil)
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,9



Funktionsprinzip



Anschluss



Chronis Smoove Uno S

Drahtgebundene Programmschaltuhren



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise

Im Vergleich zu Chronis Smoove Uno bietet die S-Version insgesamt 4 Schaltzeiten pro Tag sowie das Öffnen entsprechend Sonnenaufgangszeiten (über Software oder Sensor). Der Funksonnensensor Sunis WireFree II io lässt sich ideal integrieren (nicht im Lieferumfang enthalten).

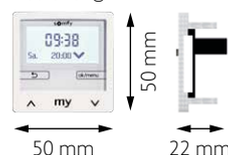
- Großzügiges Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Integration in bestehende Schalterprogramme
- Auch mit allen Smoove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar
- Tages- und Wochenprogramm: Individuelle Öffnungs- und Schließzeiten für jeden Wochentag oder für die gesamte Woche
- Vier Schaltzeiten pro Tag (frei definierbar)
- Bis zu 4 Zwischenpositionen frei konfigurierbar und automatisch anfahrbar
- Cosmic Programm abends und morgens (Schließen und Öffnen entsprechend Sonnenaufgangs- und Sonnenuntergangszeiten)
- Mit Security-Urlaubsschaltung (verändert automatisch Öffnungs- und Schließzeiten im Bereich +/- 15 Minuten)
- In Verbindung mit dem Funksensor Sunis Wirefree II io zusätzlich eine praktische Dämmerungsautomatik sowie eine flexible Sonnenautomatik tagsüber
- Einfaches Kopieren der Einstellungen über das QuickCopy Tool (Art.-Nr. 9019596)

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Chronis Smoove Uno S Pure White ohne Rahmen		1805282
Chronis Smoove Uno S Pure White mit Smoove Rahmen Pure	1	1805283
Funksonnensensor Sunis WireFree II io		1818285

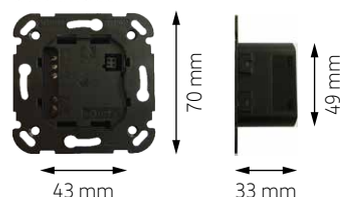
Technische Daten

Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Maße (B x H x T)	- 50 x 50 x 20 mm (Bedienteil mit Display) - 43 x 43 x 33 mm (Schaltnetzteil)
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,9

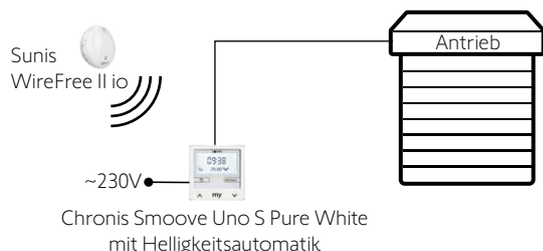
Bedienung



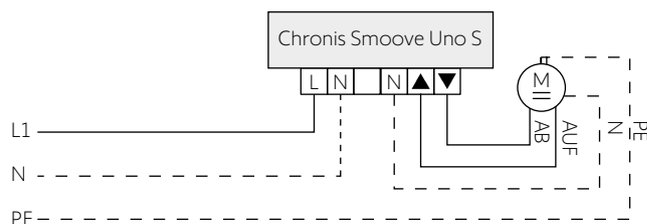
Steckmodul



Funktionsprinzip



Anschluss



Chronis Smoove Uno Kits

Lösung für den Gurtwicklerkasten



Zur Montage einer Chronis Smoove Programmschaltuhr im Gurtwicklerkasten – die Maueröffnung des alten Gurtwicklerkastens lässt sich elegant überdecken

Bitte beachten: Details zu den im Kit enthaltenen Programmschaltuhren finden Sie unter der Artikelnummer 1805280 (Chronis Smoove Uno) bzw. 1805282 (Chronis Smoove Uno S)

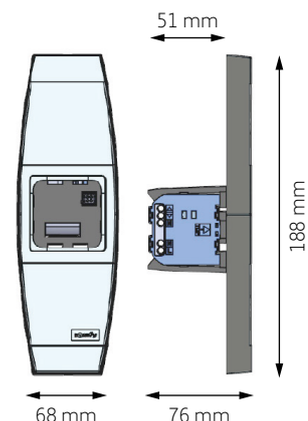
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Chronis Smoove Uno Pure White Kit	1	1805275
Chronis Smoove Uno S Pure White Kit		1805276
Funksonnensensor Sunis WireFree II io		1818285

Anwendung: Rollläden

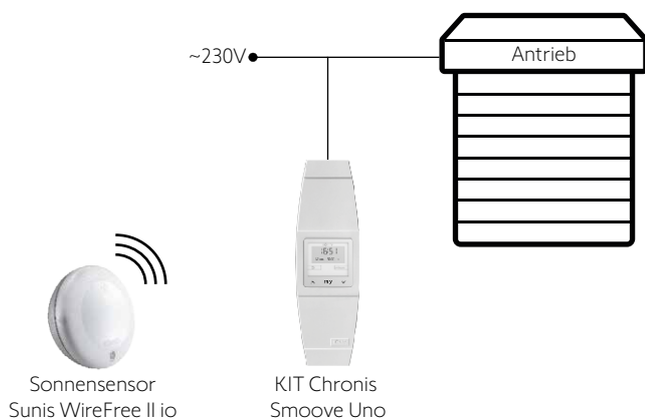
Lieferumfang: Programmschaltuhr, Schaltnetzteil, Universalrahmen G, Grundrahmen mit Adapter, einbaufertig

Technische Daten

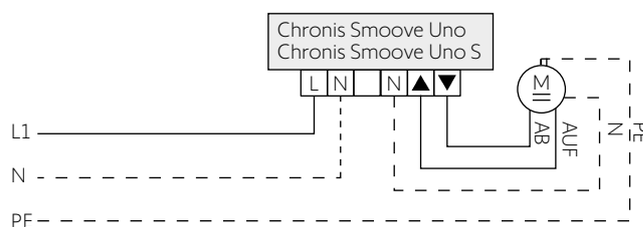
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,6



Funktionsprinzip



Anschluss



Soliris Smooove Uno

Zeit-, Wind- und Sonnenautomatik



Anwendung: Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise, Pergola

Lieferumfang: Kit enthält Motorsteuergerät mit Zeit-, Wind- und Sonnenautomatik, inkl. Wind-Sonnensensor. Somfy Smooove Rahmen separat erhältlich.

Ermöglicht die automatische (zeit-, wind- und helligkeitsabhängige) sowie die manuelle Steuerung eines verdrahteten Antriebs

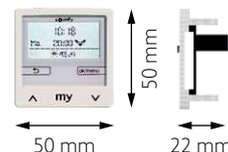
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Messung der Windgeschwindigkeit und Sonnenintensität über kombinierten Sensor
- Einfaches Einstellen des Wind- und Helligkeitsschwellenwertes am Steuergerät
- Vereint alle Funktionen und Vorteile der Programmschaltuhr Chronis Smooove Uno S
- Kombinierbar mit marktüblichem Raumthermostat, um die Sonnenenergie zur Raumheizung in der kalten Jahreszeit zu nutzen
- Kombinierbar mit einem Regensensor (Art.-Nr. 9016345)
- Wahlweise mit Funksonnensensor Sunis WireFree II io oder kabelgebundenem Sensor
- Dämmerungsautomatik über hinterlegte Sonnenverlaufzeiten (Cosmic) oder über Funksonnensensor Sunis WireFree II io
- Mit allen Smooove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Soliris Smooove Uno Pure White Kit	1	1818317
Soliris Smooove Uno Pure White Kit, inkl. Smooove Rahmen Pure		1818318
Soliris Smooove Uno Pure White (Steuergerät ohne Sensor und Rahmen)		1818313
Eck- und Mastmontagewinkel für Sensor		9708644
Funksonnensensor Sunis WireFree II io		1818285

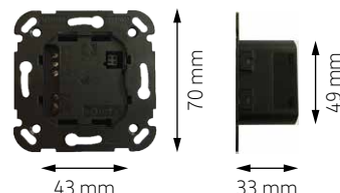
Technische Daten

Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Maße (B x H x T)	- 50 x 50 x 20 mm (Bedienteil mit Display) - 43 x 43 x 33 mm (Schaltnetzteil)
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,9

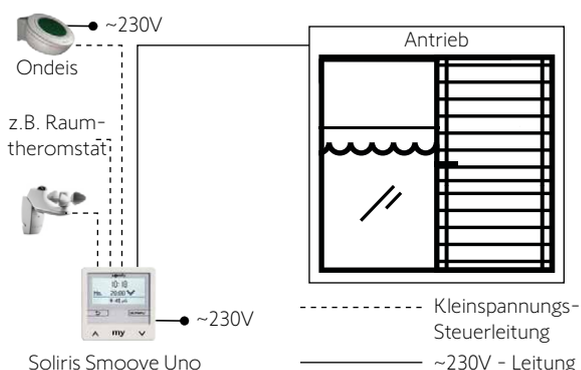
Bedienung



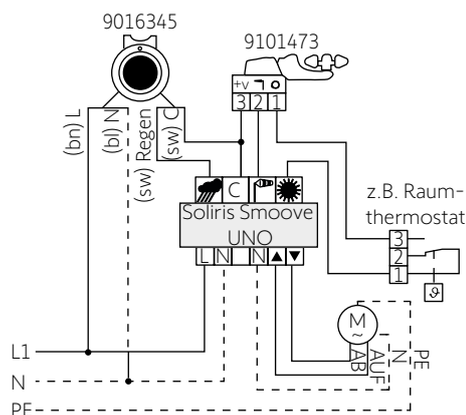
Steckmodul



Funktionsprinzip



Anschluss



Chronis Smooove IB+

Kleinstzentrale mit Sonnen- und Dämmerungsautomatik



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise

Ermöglicht die zentrale Steuerung mehrerer Smooove Uno IB+. Auch größere Anlagen mit bis zu 100 Motorsteuergeräten Smooove Uno IB+ und einer Busleitungslinie von bis zu 1.000 m lassen sich steuern. Verwaltung von bis zu 3 Zonen mit unterschiedlichen Schaltzeiten über das QuickCopy Tool (Art.-Nr. 9019596, separat erhältlich). Rückwärtskompatibel mit IB Motorsteuergeräten (1 Zone).

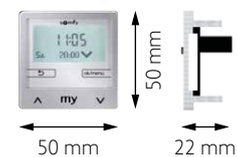
- Großes Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Perfekte Integration in bestehende Schalterprogramme
- Auch mit allen Smooove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar
- Tages- und Wochenprogramm: Individuelle Öffnungs- und Schließzeiten für jeden Wochentag oder die gesamte Woche
- Vier Schaltzeiten pro Tag (frei definierbar)
- Cosmic Programm abends und morgens (Schließen / Öffnen entsprechend Sonnenuntergangszeiten)
- Optionale Verbindung mit dem Funksonnensensor Sunis WireFree II io für eine hochwertige Dämmerungs- und Sonnenautomatik (Art.-Nr. 1818285, nicht im Lieferumfang enthalten)
- Automatische Sommer-/Winterzeitumstellung
- Mit Security-Urlaubsschaltung (verändert automatisch Öffnungs- und Schließzeiten im Bereich +/- 15 Minuten)

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Chronis Smooove IB+ Pure White ohne Rahmen	1	1805284
Funksonnensensor Sunis WireFree II io		1818285

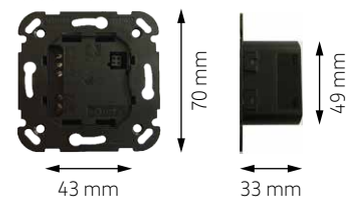
Technische Daten

Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Maße (B x H x T)	- 50 x 50 x 22 mm (Bedienteil mit Display) - 43 x 43 x 33 mm (Schaltnetzteil)
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,9

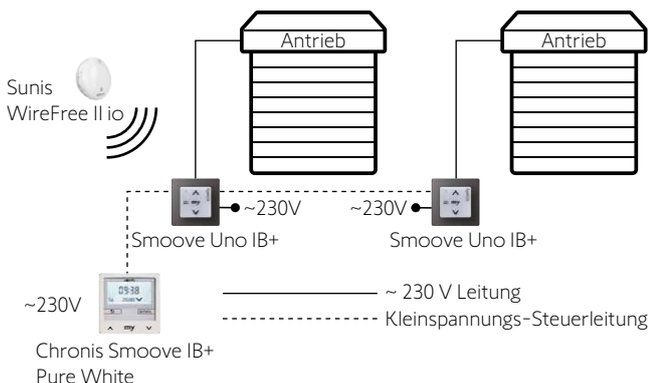
Bedienung



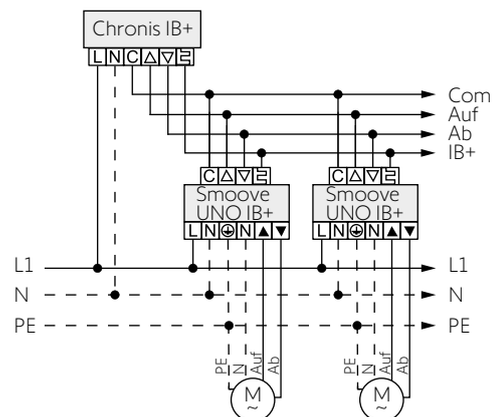
Steckmodul



Funktionsprinzip



Anschluss



Soliris Smoove IB+

Kleinstzentrale für die Unterputzinstallation



Anwendung: Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Lieferumfang: Motorsteuergerät inkl. Wind- / Sonnensensor (mit Ausnahme der Art.-Nr. 1818315)

Zentralsteuergerät zur zeit-, wind- und helligkeitsabhängigen sowie zur manuellen Steuerung verdrahteter Antriebe. Je Antrieb wird zusätzlich ein Smoove Uno IB+ Motor-einzelsteuergerät benötigt – per IB-Bus mit Soliris Smoove IB+ verbunden. Messung der Windgeschwindigkeit und Sonnenintensität über kombinierten Sensor.

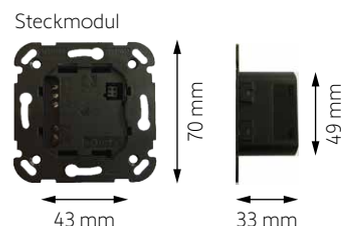
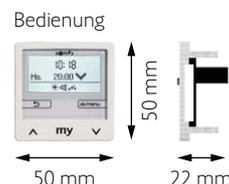
Auch größere Anlagen mit bis zu 100 Motorsteuergeräten Smoove Uno IB+ und einer Busleitungslinie bis zu 1.000 m lassen sich steuern. Verwaltung von bis zu 3 Zonen mit unterschiedlichen Schaltzeiten über das QuickCopy Tool (Art.-Nr. 9019596, separat erhältlich). Rückwärtskompatibel mit IB Motorsteuergeräten (1 Zone).

- Einfache, menügeführte Bedienung und Programmierung mittels Klartextanzeige
- Steuert bis zu drei unterschiedliche Gruppen inkl. Schaltuhrfunktion
- Vereint alle Funktionen und Vorteile der Programmschaltuhr Smoove Chronis Uno IB+
- Einfaches Einstellen des Wind- und Helligkeitsschwellenwertes am Steuergerät
- Kombinierbar mit einem Regensensor (Art.-Nr. 9016345, separat erhältlich)
- Dämmerungsautomatik über hinterlegte Sonnenverlaufzeiten (Cosmic) oder über Funksonnensensor Sunis WireFree II io (Art.-Nr. 1818285, separat erhältlich)
- Mit allen Smoove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar

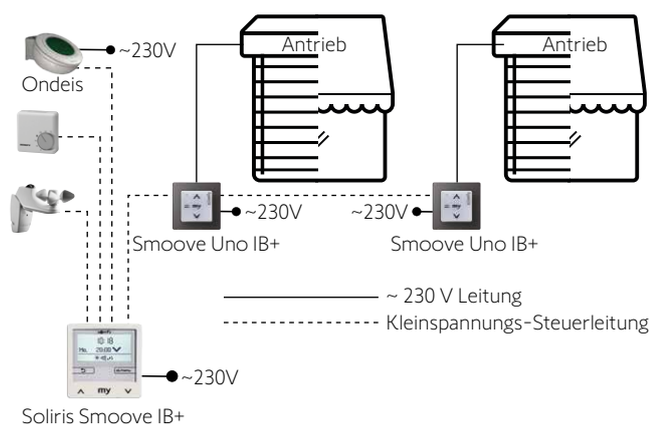
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Soliris Smoove IB+ Pure White Kit	1	1818319
Soliris Smoove IB+ Pure White Kit, inkl. Smoove Rahmen Pure		1818320
Soliris Smoove IB+ Steuergerät Pure White		1818315
Eck- und Mastmontagewinkel V2A		9708644
Funksonnensensor Sunis WireFree II io		1818285

Technische Daten

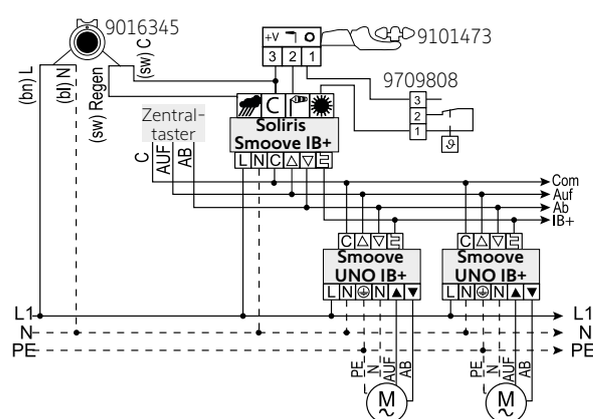
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 20
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 22 mm
Laufzeit Antrieb	max. 6 min
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,9



Funktionsprinzip



Anschluss



Smooove Uno IB+

animeo IB+ Steuergeräte für 230 V Antriebe



Pure Shine

Silver Shine

Black Shine

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Ansteuerung eines 230 V Antriebs über Ringleitung IB+ oder lokal über Taster. Lokale Einstellung einer Zwischenposition und der Bedienergonomie. Einfache und schnelle Inbetriebnahme in Kombination mit TouchBuco, animeo Building Controller oder Steuergeräten wie Chronis Smooove IB+ und Soliris Smooove IB+.

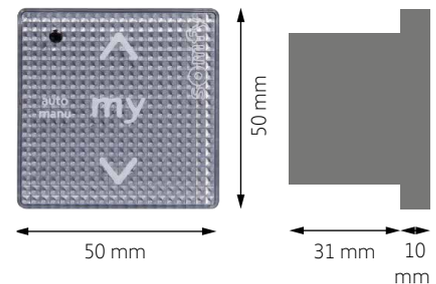
- Sensitive Bedienung und ergonomisches Design
- Platzsparend: Motorsteuergerät und Bedienpunkt in einem Gerät kombiniert
- In die Unterputzdose bzw. Kabelkanal montierbar
- Design kompatibel mit den Schalterprogrammen verschiedener Hersteller
- Prioritätsmanagement zwischen lokalen und zentralen Befehlen über verschiedene Betriebsmodi, einstellbar über Building Controller
- Aufwachzeit elektrischer Antriebe einstellbar über Building Controller
- Motorpositionsmanagement: nur minimale "Dunkelphasen" für die Raumnutzer (Lauf- und Wendezeit pro Antrieb einstellbar)
- Sonnenautomatik ein- bzw. ausschaltbar

Bitte beachten: Somfy Rahmen und passende Adapterrahmen separat erhältlich

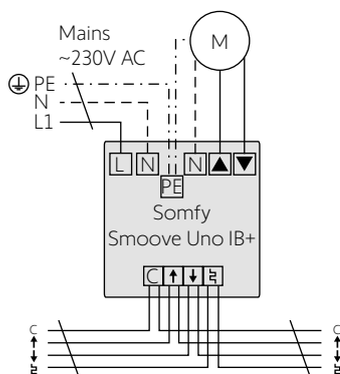
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smooove Uno IB+ Pure Shine	1	1811203
Smooove Uno IB+ Silver Shine		1811204
Smooove Uno IB+ Black Shine		1811205

Technische Daten

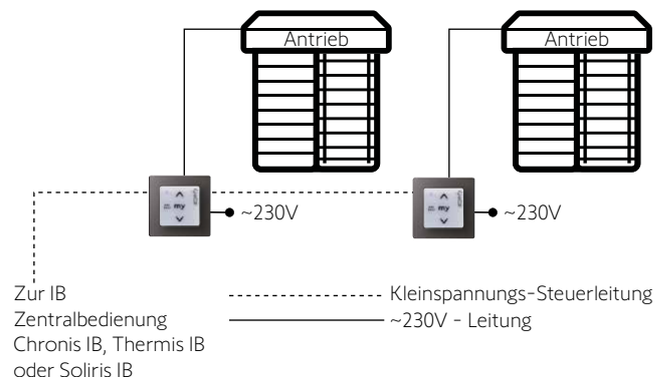
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Ausgangsspannung	230 V AC
Ausgangsstrom	3,15 A
Betriebstemperatur	0 bis 45 °C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 41 mm



Anschluss



Funktionsprinzip



Smooove Origin IB

Drahtgebundene Steuerungen



Manuelle Steuerung mehrerer Antriebe über IB-Bus. Zentralsteuerung in Verbindung mit dem Motoreinzelsteuergerät Smooove Uno IB+.

- Einfache und schnelle Montage durch mitgelieferte Befestigungsplatte
- Komfortable Zentral- oder Gruppenbedienung
- "my"-Taste zum Abruf einer preferierten Zwischenposition

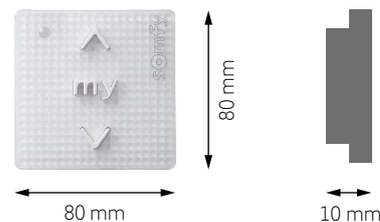
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smooove Origin IB Pure Shine	1	1811272

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

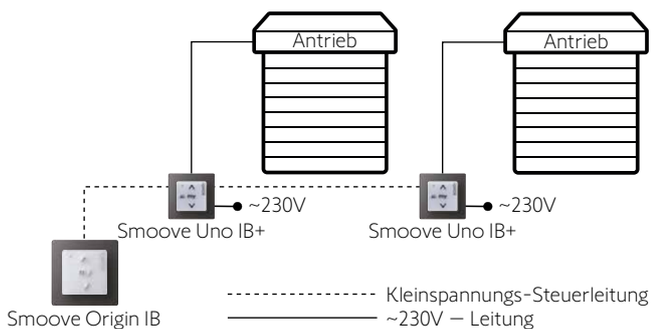
Lieferumfang: Smooove Origin IB, je eine Befestigungsplatte für Somfy-Rahmen und für andere Schalterprogramme. Passender Adapterrahmen separat erhältlich.

Technische Daten

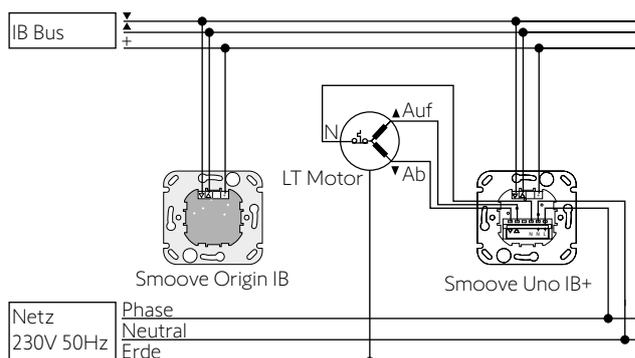
Eingangsspannung	max. 24 V / 50 mA
Betriebstemperatur	0 bis 45 °C
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 27 mm
Anschlussterminal	Schraubklemmen



Anschluss



Funktionsprinzip



QuickCopy

Einstelltool



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Lieferumfang: QuickCopy Tool, inkl. USB Kabel und 2 Batterien

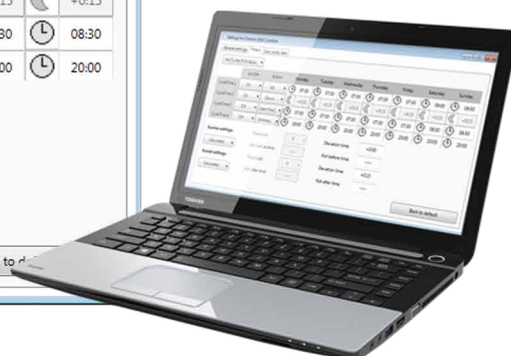
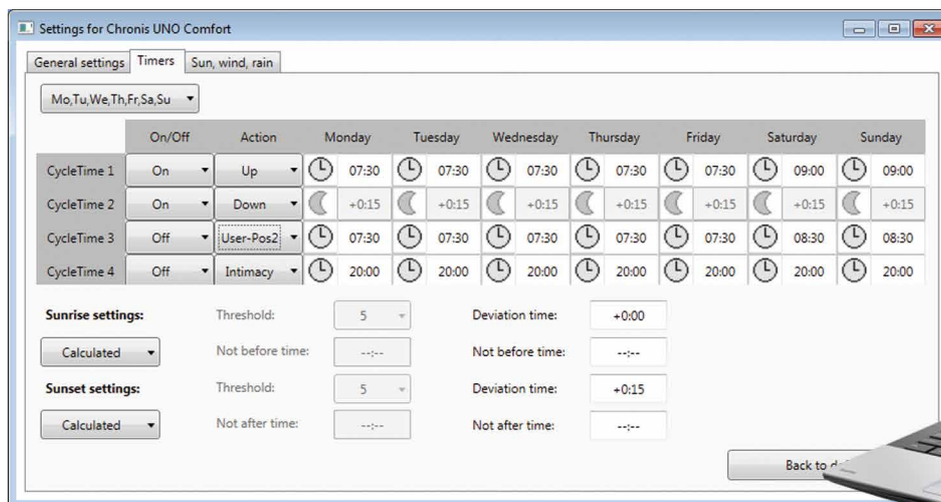
Häufig sollen in einem Projekt mehrere automatische Steuerungen mit derselben Einstellung installiert werden. Mit dem QuickCopy Einstelltool lassen sich Einstellungen schnell und unkompliziert übertragen, wahlweise mit oder ohne PC.

Passend für: Soliris Smoove Uno, Soliris Smoove IB+, Chronis Smoove Uno, Chronis Smoove Uno S, Chronis Smoove IB+

- Einstellungen (Laufzeiten, Schaltzeiten und Automatikbetrieb) können komfortabel programmiert und auf einem der 10 Speicherplätze hinterlegt werden
- Gespeicherte Einstellungen lassen sich per Knopfdruck ganz einfach auf weitere Steuergeräte übertragen
- OHNE PC (Strom über zwei mitgelieferte AA Batterien): Chronis Smoove- oder Soliris-Vorderteil direkt in das QuickCopy-Tool einstecken, um Einstellungen vorzunehmen, zu speichern und auf weitere Produkte zu übertragen
- MIT PC (Strom- und Datenübertragung über USB): Erstellung und Speicherung unterschiedlicher Einstellungen, ggf. auch umfangreiche IB+ Programmierungen wie z. B. IB+ Zonenmanagement. Danach Übertragung via QuickCopy auf das Bedienmodul. Oder: Speichern von Konfigurationen via QuickCopy auf dem PC, abrufen und auf andere Geräte übertragen

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
QuickCopy	1	9019596

Funktionsprinzip



Zubehör



8-fach Sensor Hub für Soliris Smooove IB+

- Dient der Entkoppelung von Signalen in Kombination mit Soliris Smooove IB+
- Achtung: 24 V Netzteil wird nur 1x je Anwendung benötigt
- 2 TE REG

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
8-fach Sensor Hub ohne Netzteil		9020391
8-fach Sensor Hub inkl. Netzteil	1	9020390



Sonnensensor Sunis WireFree II io

Drahtloser, batteriebetriebener Funknensensor, der nicht nur mit dem Smart-Home-System TaHoma und io-Antrieben kompatibel ist, sondern auch mit der Steuerung Soliris Smooove IB+ (Art.-Nr. 1818319 bzw. 1818320)

Betriebsspannung: 2 x 1,5 V DC
Betriebstemperatur: -20 bis 55 °C
Schutzart: IP 34
Maße (B x H x T): 78 x 78 x 26 mm
Messbereich: 50 Lux bis 100 kLux

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Sunis WireFree II io	1	1818285

Lieferumfang: Sensor inkl. Wandhalterung und Batterien

Smooove Uno

Einfachschalter



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise, Pergola

Wandbedienstelle zur Steuerung eines verdrahteten 230 V Antriebs, z. B. für Rollläden, Raffstoren oder Markisen. Erhältlich als Schalter, Taster bzw. Rast-Tast (VB für Raffstoren) mit AUF-, AB- und STOP-Funktion.

- Passend zu allen gängigen Schalterprogrammen per 50 x 50 mm Adapterrahmen der Schalterhersteller
- Befestigungsplatte zur einfachen Wandmontage
- Schraublose Verdrahtung mit Bügelklemmen
- Geeignet für UP-Dosen ab 50 mm Tiefe

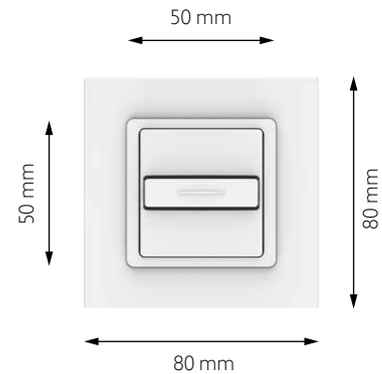
Bitte beachten:

- Lieferung enthält Trägerplatte für Schalterprogramme anderer Hersteller sowie einen Zwischenrahmen
- Zusätzlich erforderlich ist ein 50 x 50 Adapter und Rahmen des Schalterherstellers
- Etwas weniger passgenau kann auch ein Somfy Rahmen montiert werden

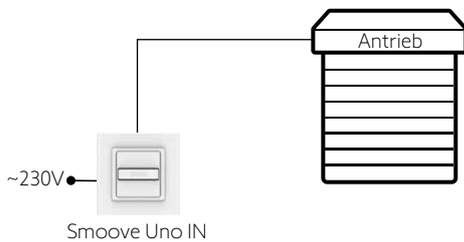
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smooove Uno IN	1	1800533
Smooove Uno Taster IN		1800534
Smooove Uno VB IN		1800535

Technische Daten

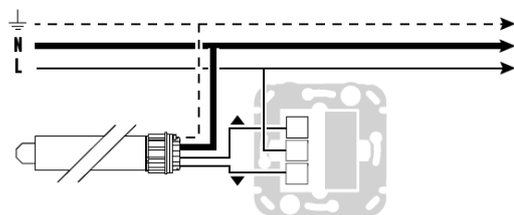
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Schaltstrom	max. 6 A
Betriebstemperatur	-5 bis 45 °C
Schutzart	IP 20
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 42 mm



Funktionsprinzip

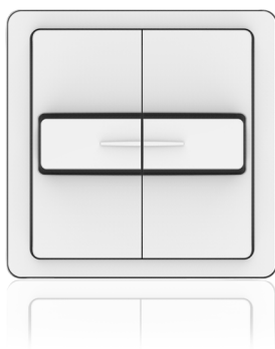


Anschluss



Smoove Duo

Doppelschalter



Wandbedienstelle in attraktivem Design zur Steuerung von zwei verdrahteten Antrieben (230 V), z. B. für Rollläden, Raffstoren oder Markisen. Erhältlich als Schalter, Taster bzw. Rast-Tast (VB für Raffstoren) mit AUF-, AB- und STOP-Funktion.

- Schraublose Verdrahtung mit Bügelklemmen
- Geeignet für UP-Dosen ab 50 mm Tiefe

Bitte beachten:

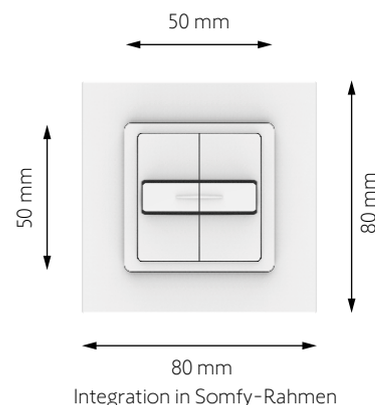
- Lieferung enthält Trägerplatte für Schalterprogramme anderer Hersteller sowie einen Zwischenrahmen
- Zusätzlich erforderlich ist ein 50 x 50 Adapter und Rahmen des Schalterherstellers
- Etwas weniger passgenau kann auch ein Somfy Rahmen montiert werden

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise, Pergola

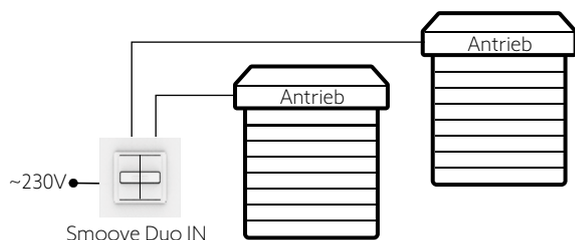
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smoove Duo IN	1	1800536
Smoove Duo Taster IN		1800537
Smoove Duo VB IN		1800538

Technische Daten

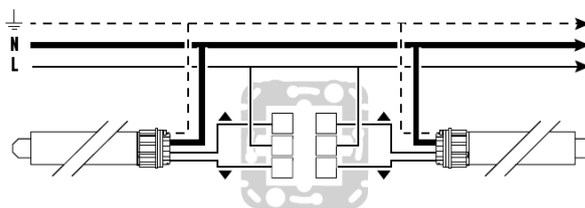
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Schaltstrom	max. 6 A
Betriebstemperatur	-5 bis 45 °C
Schutzart	IP 20
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 42 mm



Funktionsprinzip



Anschluss



Smoove Uno A/M io

Funkmotorsteuergerät



Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Innensonnenschutz, Vordach, Fensterantrieb, Markise

Lieferumfang: Funkmotorsteuergerät ohne Rahmen (außer Art.-Nr. 1811405)

Steuergerät mit integriertem io-Funkempfänger für einen kabelgebundenen 230 V Antrieb. Dieser kann wie bisher über die Tasten bedient werden oder auch zentral über einen Funkwand- bzw. Funkhandsender. Darüber hinaus ist der Antrieb nun auch in das Smart-Home-System TaHoma einbindbar – mit allen Funkvorteilen wie z. B. Wenn-Dann-Bedingungen, individuelle Szenarien oder Automatikbefehle. Per Schalter können automatische Befehle von Drittgeräten (de-)aktiviert werden, z. B. Szenarien von TaHoma oder Nina Timer io, Zeitschaltbefehle von Chronis io oder Sonnenautomatik vom direkt verbundenen Sonnensensor Sunis WireFree II io.

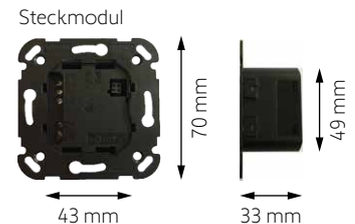
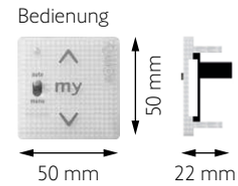
- Passend zu allen gängigen Schalterprogrammen über einen 50 x 50 mm Adapterrahmen der Schalterhersteller
- Auch mit allen Smoove Rahmen bzw. Aufputzkappen kombinierbar
- AUF- und AB-Taste zum Ansteuern des Antriebs
- "my"-Taste zum Stoppen der laufenden Bewegung oder Aufrufen der Lieblingsposition
- A/M-Stellschalter zum Ein-/Ausschalten der Automatik (Auto/Manu)
- Dipschalter zur Auswahl des Bedienmodus (spezifisch für die Behangart)
- Kompatibel mit QuickCopy Tool sowie Set&Go

Bitte beachten: Bei der Rückmeldung des zuletzt ausgelösten Fahrbefehls wird die Position im Icon nicht angezeigt

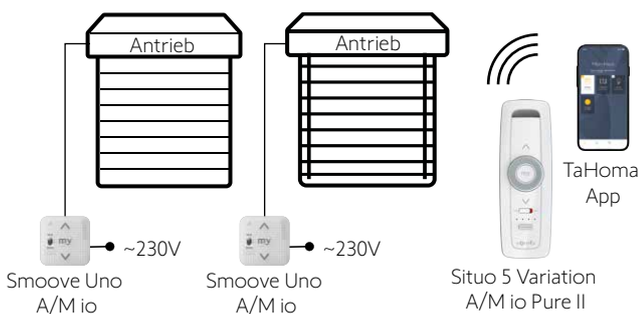
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smoove Uno A/M io Pure	1	1811404
Smoove Uno A/M io Pure inkl. Smoove Rahmen Pure		1811405
Smoove Uno A/M io Black		1811406

Technische Daten

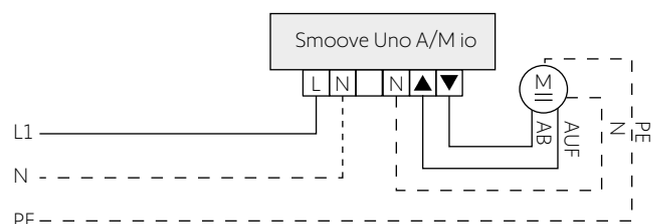
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Betriebstemperatur	0 bis 40 °C
Umgebung	trockene Wohnräume
Schutzart	IP 30
Funkfrequenz	867-870 MHz
Maße (B x H x T)	50 x 50 x 22 mm
Anzahl einlernbarer io 1W-Sender	bis 9
Anzahl einlernbarer io Sensoren	bis 3
Schaltkontaktbelastbarkeit Relais	3 A / cos phi > 0,6



Funktionsprinzip



Anschluss



Abdeckrahmen Somfy



Pure



Silver Mat



Black



Light Bamboo
(Holzoptik)



Amber Bamboo
(Holzoptik)



Cherry
(Holzoptik)



Walnut
(Holzoptik)

Somfy Smoove Rahmen

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Somfy Smoove Rahmen Pure	1	9015022
Somfy Smoove Rahmen Silver Mat		9015025
Somfy Smoove Rahmen Black		9015023
Somfy Smoove Rahmen Light Bamboo		9015027
Somfy Smoove Rahmen Amber Bamboo		9015026
Somfy Smoove Rahmen Cherry		9015236
Somfy Smoove Rahmen Walnut		9015237



Somfy Smoove Rahmen Doppelrahmen Pure

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Somfy Smoove Rahmen Doppelrahmen Pure	1	9015238



Aufputzkappe 1-fach Smoove Rahmen Pure

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Aufputzkappe 1-fach Smoove Rahmen Pure	1	9019971



Befestigungsplatte für andere Schalterprogramme

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Smoove Befestigungsplatte für andere Schalterprogramme	10	9016911

Adapterrahmen 50x50 für alle Smoove Produkte

Erhältlich bei Ihrem Elektrofachgroßhandel unter folgender Artikel-Nr. bzw. Best.-Nr.:

Hersteller / Programm	Farbe	Artikel-Nr.
Berker Arsys	weiß, glänzend	1108 01 02
	polarweiß, glänzend	1108 01 69
	braun, glänzend	1108 01 01
	hellbronze, lackiert	1108 91 11
	edelstahl, lackiert	1108 91 04
Berker K.1 / K.5	polarweiß, glänzend	1108 71 09
	anthrazit, matt	1108 71 06
	alu, matt	1108 71 24
	edelstahl, lackiert	1108 71 04
Berker Q.1 / Q.3	anthrazit, samt	1109 60 76
	polarweiß, samt	1109 60 79
Berker S.1 / B.1 / B.3 / B.7	weiß, glänzend	1109 90 82
	polarweiß, glänzend	1109 90 89
	polarweiß, matt	1109 19 19
	anthrazit, matt	1109 16 16
	alu, matt	1109 14 14
Busch-Jaeger alpha	platin	1746-10-20
	bronze	1746-10-21
	elfenbein/weiß	1746-10-226
	studioweiß matt	1746-10-24
	studioweiß hochglanz	1746-10-24G
	palladium	1746-10-260
Busch-Jaeger axcent	titan	1746-10-266
	studioweiß	1746-10-84
Busch-Jaeger carat	chalent-weiß	1746-10-896
	anthrazit	1746-10-81
Busch-Jaeger duro 2000 SI	elfenbeinweiß	1746-10-82
	studioweiß	1746-10-84
Busch-Jaeger future	anthrazit	1746-10-81
	elfenbeinweiß	1746-10-82
	studioweiß	1746-10-84
	schwarz matt	1746-10-885
	alpinweiß	1746-10-74
Busch-Jaeger future linear	elfenbein/weiß	1746-10-72
	champagner metallic	1746-10-79
	scharz matt	1746-10-775
	studioweiß matt	1746-10-774
	brombeer	1746-10-777
	alusiiber	1746-10-783
Busch-Jaeger pur edelstahl	edelstahl	1746-10-866
Busch-Jaeger reflex SI	alpinweiß	1746-214-101
	elfenbeinweiß	1746-10-82
Busch-Jaeger solo	studioweiß	1746-10-84
	grau metallic	1746-10-803
Busch-Jaeger balance SI	alpinweiß	1746-914-101

Diese Übersicht ist nicht vollständig. Adapterrahmen für weitere Schalterprogramme erfragen Sie bitte bei Ihrem Elektrofachgroßhandel. Stichwort: Zwischenrahmen zur Montage handelsüblicher Geräte (50 x 50) nach DIN 49075.

Hersteller / Programm	Farbe	Artikel-Nr.
Gira Standard 55, E2, Event, Esprit	cremeweiß glänzend	0282 01
	reinweiß glänzend	0282 03
	reinweiß seidenmatt	0282 27
	anthrazit	0282 28
	Farbe alu	0282 26
Gira E22	reinweiß glänzend	0282 03
	Edelstahl (lackiert)	0282 20
	Aluminium (lackiert)	0282 203
Gira Flächenschalter	cremeweiß glänzend	0282 111
	reinweiß glänzend	0282 112
Gira S-Color	reinweiß	0282 40
	grau	0282 42
	rot	0282 43
	blau	0282 46
	schwarz	0282 47
Hager Kallysto	champagner	WYA559
	silber	WYA556
	bronze	WYA558
	brilliantweiß	WYA550
	creme	WYA551
Jäger Direkt Opus 1	anthrazit	WYA557
	reinweiß	560.050.02
Jäger Direkt Opus 55	alpinweiß	560.050.27
	alu-silber	512.050.43
Jung A 500 / AS 500 / A plus	polarweiß	512.050.37
	alpinweiß	A 590 Z WW
	weiß	A 590 Z
	aluminium	A 590 Z AL
Jung CD 500 / CD plus	schwarz	A 590 Z SW
	weiß	590 Z
Jung LS 990 / LS-design	alpinweiß	CD 590 Z WW
	weiß	LS 961 Z
für LS 961 Z SW zusätzlich A 590 Z SW notwendig	alpinweiß	LS 961 Z WW
	lichtgrau	LS 961 Z LG
Legrand Creo	schwarz	LS 961 Z SW
	Mandelweiß	7760 95
Legrand Galea Life	Ultraweiß	7762 95
	Ultraweiß	7710 99
	Dark Bronze	7712 99
	Soft Aluminium	7713 99
	Titanium	7714 99
	Perlmutter	7715 99
Merten M-Smart, M-Arc, M-Plan, M-Plan II, M-Star	weiß glänzend	518544
	polarweiß glänzend	518519
	aktivweiß glänzend	518525
	weiß	518144
	polarweiß	518119
	anthrazit	518114
Merten M1, Atelier	aluminium	518160
	weiß	517174
Merten Artec, Tracent	polarweiß	517119
	weiß	516094
Peha Standard / Standard inline	polarweiß	516099
	weiß	80.670 ZV W
	arctic	80.670 ZV AW
Peha Dialog	reinweiß	80.670.02 ZV
	weiß	95.670.03 ZV
	reinweiß	95.670.02 ZV
	achatgrau	95.670.13 ZV
	tiefschwarz	95.670.19 ZV
	alu	95.670.70 ZV
Peha Aura	reinweiß	20.670.02 ZV
	anthrazit	20.670.21 ZV
	alu	20.670.70 ZV

Inis DC

Schalernetzteil



Schalter mit integriertem Netzteil zur Ansteuerung von 24 V DC Antrieben

- Einfache Montage und Anschluss in Standard Unterputzdose oder Aufputzdose
- Steuerung mit integriertem Trafo
- Inis DC Jalousie mit Tipp-Funktion, Inis DC Rollo mit Rast-Funktion

Bitte beachten: Abdeckplatten für andere Schalterhersteller oder Programme sind separat erhältlich

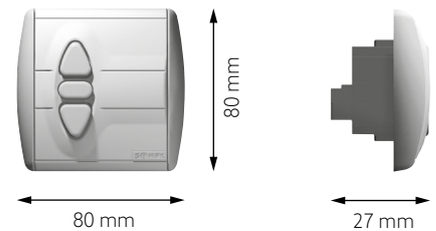
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Inis DC Rollo	1	1870071
Inis DC Jalousie		1870072

Anwendung: Rollo bzw. Jalousie

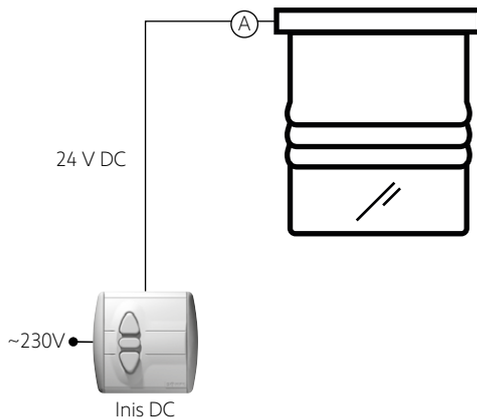
Lieferumfang: Schalter, Abdeckplatte, Abdeckrahmen

Technische Daten

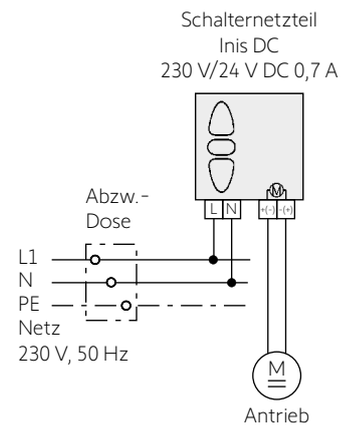
Betriebsspannung	230 V - 50 Hz
Ausgangssicherung	elektronisch 0,9 A, thermisch 70 °C
Ausgangsspannung geregelt	24 V DC SELV
Ausgangsstrom	0,7 A
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Schutzart	IP 40
Maße (B x H x T)	80 x 80 x 27 mm



Funktionsprinzip



Anschluss



Centralis DC IB

Drahtgebundene Steuerungen



Komfortable und einfache Steuerung eines oder mehrerer 24 V DC Antriebe

- Installationsfreundliche Stecktechnik
- Steuersystem für komfortable Einzel-, Kleingruppen und Zentralbedienung
- Zentralsteuerung über Taster, Sonnenautomatik oder Programmschaltuhr
- Ein-/Aus-Schiebeschalter für zentralen Automatikbefehl

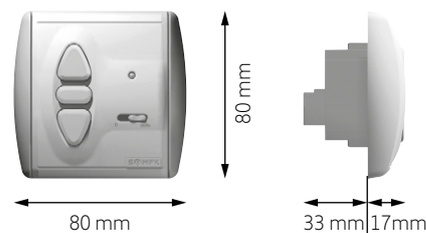
Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Centralis DC IB Rollo	1	1810287
Centralis DC IB Jalousie		1810261

Anwendung: Rollo bzw. Jalousie

Lieferumfang: Schalter, Abdeckplatte und Abdeckrahmen. Optional sind Abdeckplatten für verschiedene Schalterhersteller / Programme erhältlich.

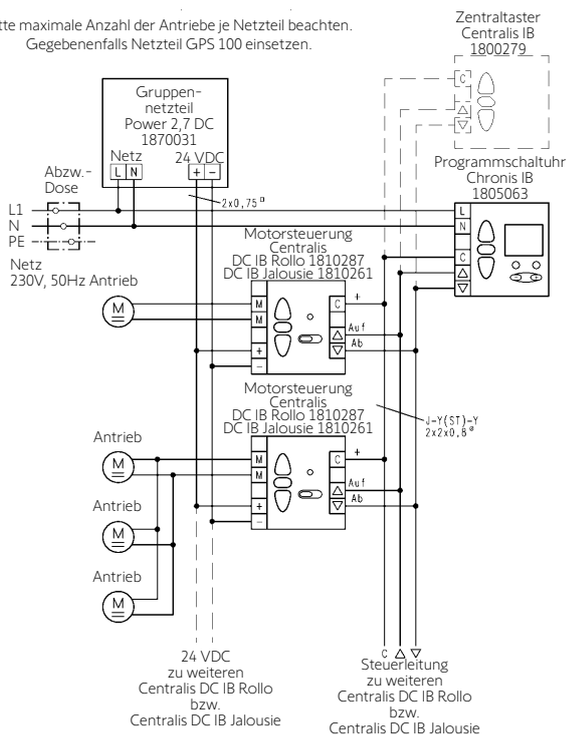
Technische Daten

Betriebsspannung	24 V DC SELV
Schaltstrom	max. 1,8 A
Schaltspannung	24-39 V DC
Ausgangssicherung	elektronisch 1,8 A
Betriebstemperatur	5 bis 40 °C
Schutzart	IP 40
Maße (B x H x T)	80 x 80 x 50 mm

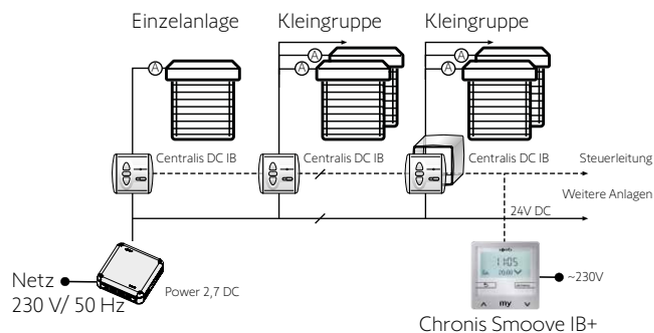


Anschluss

Bitte maximale Anzahl der Antriebe je Netzteil beachten.
Gegebenenfalls Netzteil GPS 100 einsetzen.



Funktionsprinzip



Taster und Schalter



Wippschalter Jung LS 990

10 A /-250 V, 1-polig, Unterputz

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schalter Jung LS 990, weiß	1	1800250
Schalter Jung LS 990, alpinweiß		1800265



Wippschalter Jung CD 500

10 A /-250 V, 1-polig, Unterputz

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Schalter Jung CD 500, weiß	1	1800262
Schalter Jung CD 500, alpinweiß		1800261



Wippschalter, Wipptaster wassergeschützt

10 A /-250 V, 1-polig, Aufputz, grau

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Wippschalter AP wassergeschützt, 10 A, 250 V, 1-polig grau	1	1800008
Wipptaster AP wassergeschützt, 10 A, 250 V, 1-polig grau		1800007



Drucktaster Jung CD 500

10 A /-250 V, 1-polig, Unterputz

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Drucktaster Jung CD 500, alpinweiß	1	1800268



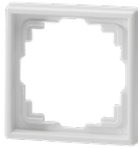
Drehschalter / Drehtaster

Aufputz, weiß (umstellbar auf Drehtaster); 10 A /-250 V

Anwendung: Rollläden, Raffstore, Senkrechtmarkise, Markise

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Drehschalter / -taster AP, 10 A, 250 V, 1-polig weiß	1	1800253
Drehschalter / -taster AP, 10 A, 250 V, 2-polig weiß		1800259

Abdeckrahmen Jung



1-fach Abdeckrahmen – Jung LS 990

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 1-fach Jung LS 990 weiß	1	9700101
Abdeckrahmen 1-fach Jung LS 990 alpinweiß		9700102



2-fach Abdeckrahmen – Jung LS 990

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 2-fach Jung LS 990 weiß	1	9700131
Abdeckrahmen 2-fach Jung LS 990 alpinweiß		9700132



3-fach Abdeckrahmen – Jung LS 990

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 3-fach Jung LS 990 weiß	1	9700161
Abdeckrahmen 3-fach Jung LS 990 alpinweiß		9700642



Aufputzkappe – Jung LS 990

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Aufputzkappe 1-fach Jung LS 990 weiß	1	9700191
Aufputzkappe 1-fach Jung LS 990 alpinweiß		9700192



1-fach Abdeckrahmen – Jung CD 500

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 1-fach Jung CD 500 weiß	1	9700107
Abdeckrahmen 1-fach Jung CD 500 alpinweiß		9700108



2-fach Abdeckrahmen – Jung CD 500

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Abdeckrahmen 2-fach Jung CD 500 weiß	1	9700137
Abdeckrahmen 2-fach Jung CD 500 alpinweiß		9700138



Aufputzkappe – Jung CD 500

Bezeichnung	VE	Art.-Nr.
Aufputzkappe 1-fach Jung CD 500 weiß	1	9700194
Aufputzkappe 1-fach Jung CD 500 alpinweiß		9700195



Somfys Nachhaltigkeitsinitiative: We act for a better way

Seit seiner Gründung trägt Somfy durch den Fokus auf die intelligente Steuerung von Gebäudeöffnungen dazu bei, den Energieverbrauch zu senken. Durch die Optimierung der Beleuchtung und die Reduzierung des Heiz- und Klimatisierungsbedarfs steigert Somfy darüber hinaus das Wohlbefinden und die Gesundheit der Bewohner.

Gebäude sind für 30 % der globalen CO₂-Emissionen verantwortlich. Zwei Drittel ihres Energieverbrauchs werden durch Klimatisierung und Heizung verursacht.

Auch auf die Gesundheit der Bewohner und Nutzer haben Gebäude großen Einfluss: Statistisch gesehen verbringen wir 90 % unserer Zeit in Innenräumen. Durch die intelligente Steuerung von Belüftung, Beleuchtungen und Öffnungen, die Anpassung von Heizung und Klimatisierung oder die Reduzierung von Lärm lassen sich die Auswirkungen von Gebäuden auf Gesundheit und Wohlbefinden deutlich verbessern.



57%

der verkauften Somfy-Produkte

...sind ökologisch gestaltet und
tragen das Label
ACT FOR GREEN.

Drei Säulen bilden die Basis unseres Engagements:



Unsere Erde

Wir setzen uns für energieeffizientere Gebäude und für das Wohlbefinden ihrer Bewohner ein.



Unsere Menschen

Wir sind bestrebt, unseren Mitarbeitern ein Arbeitsumfeld zu bieten, das fair und integrativ ist und in dem sich jeder frei entfalten kann.



Unser Wohlergehen

Nachhaltiges Engagement gelingt nur im Team. Daher beziehen wir unsere Stakeholder mit ein und stellen sicher, dass sie respektvoll und ethisch handeln.

Das Leistungsplus

...für Fachpartner

Vielfältiges Angebot an Produkt- und Verkaufsschulungen – in Präsenz & Online.



Akademie

**Fachpartner-Portal
SomfyPRO**

Die Online-Plattform für aktuelle Informationen, Produktkatalog, Werbemittel und vieles mehr.

somfypro.de/at/ch



Verkaufsberatung

Professioneller Kundenservice und technischer Support für Geschäftskunden.

Ihr Somfy-Produkt hat einen Mangel? Sie können jederzeit schriftlich und telefonisch reklamieren.



Reklamationen



Somfy Service Seite

B2B-Service-Seite, auf der Geschäftskunden bei der Inbetriebnahme von Somfy-Produkten oder der Beratung vor Ort und vielem mehr die Unterstützung von Somfy beauftragen können.

Hier finden Endkunden alle relevanten Infos rund um die Somfy-Produktwelt, smartes Wohnen und die vielfältigen Leistungen von Somfy.

www.somfy.de/at/ch



**Somfy
Privatkundenseite**



**Garantie-
bedingungen**

Standardmäßig gibt Somfy 5 Jahre Garantie auf das Produktsortiment. Bei ausgewählten Produkten gibt es sogar 7 Jahre Garantie.

Professioneller Privatkundenservice mit Hotline. Der Endkunde hat mit dem Service von Somfy immer den passenden Ansprechpartner an seiner Seite.



Privatkundenservice



Social-Media-Kanäle

Spannende Beiträge, Produkt- und Imagevideos finden Sie und Ihre Endkunden auf Facebook und Youtube unter Somfy Smart Home.

Somfy 

Somfy Smart Home 

...und Endkunden

Alle Leistungen für Sie und Ihre Kunden sowie länderspezifische Informationen & Kontaktdaten finden Sie hier:



Somfypro.de/leistungsplus



Somfypro.at/leistungsplus



Somfypro.ch/leistungsplus

Für weitere technische Daten oder Bedienungsanleitungen:

downloads.somfy.de

downloads.somfy.at

Die Somfy AGB´s finden Sie unter:

<https://www.somfy.de/agb>

<https://www.somfy.at/agb>

Die Bestimmungen zu den Somfy Garantien finden Sie unter:

<https://www.somfy.de/garantiebedingungen>

<https://www.somfy.at/garantiebedingungen>



Somfy GmbH

Felix-Wankel-Straße 50
72108 Rottenburg/N.
Deutschland

www.somfypro.de



Somfy GmbH

Johann-Herbst-Straße 23
5061 Elsbethen-Glasenbach
Österreich

www.somfypro.at

A BRAND OF **SOMFY** GROUP

somfy®