

PRODUKTDATENBLATT

EVB Slim Receiver Var io Stas3/Stak3



Artikelnummer	120355708
Hersteller Typ	1811131
EAN	3660849515225
Hersteller Name	SOMFY
Hersteller Artikelnummer	1811131
Zolltarifnummer	85176200
Ursprungsland	RO
Gewicht	0,29000 kg

Ermöglicht als Zwischenstecker die Ansteuerung eines verdrahteten Raffstoreantriebes mit mechanischer Endabschaltung per io-Funk. Die vertikale Positionierung des Raffstores und die Lamellenneigung werden durch 2 getrennte Bewegungen sowohl angefahren als auch zurückgemeldet. Diese Positionen können nun als Szenarien entweder manuell, zeit- oder sensorgesteuert aufgerufen werden. Aufwendige Laufzeiteinstellungen für jeden Behang entfallen. Geeignet für alle klassischen Raffstoren mit sichtbaren Leiterkordeln für die Lamellenneigung. - Schnelle Montage zwischen Antriebsstecker (STAS3) eines 4-adrigen 230 V Raffstoreantriebes und Netzzuleitung (STAK3) - Automatische Laufzeiteinstellung für die Inbetriebnahme - Ideale io-Funknachrüstung für Raffstoren - Anfahren und Rückmeldung der vertikalen Positionierung des Raffstores (inkl. Lamellenneigung) für eine flexible Automatisierung - Die my-Lieblingsposition ist voreingestellt und kann jederzeit auf jeder beliebigen Höhe positioniert und direkt angefahren werden, z.B. Situo Variation io II mit Stellrad 1811634 oder 1811636 für 5-Kanal Hinweis: Für Behanghöhe ab 5 m ist der J4 io einzusetzen! Geeignet für alle Raffstoren / Außenjalousien mit sichtbaren Leiterkordeln für die Lamellenneigung. Freigegeben in Kombination mit allen Raffstoreantrieben mit mechanischer Endabschaltung Baureihe J4, J5, J7 und Orienta, sowie Fremdfabrikate. Nicht kompatibel zu elektronischen Antrieben mit Ausnahme des J4 WT. Betriebsspannung: 230 V - 50 Hz Betriebstemperatur: -30 bis 70 GradC Schutzart: IP 54 Funkfrequenz: 868-870 MHz Maße (B x H x T): 115 x 32 x 33 mm Anzahl einlernbarer io 1W-Sender + Sensoren: bis 9 Anzahl einlernbarer io Sensoren: bis 3 Betriebszeit: max. 4 Schaltkontaktbelastbarkeit Relais: 3 A / cos phi > 0,6 Das von Ihnen gewählte Produkt ist "Smart home Ready by Somfy" und lässt sich direkt in die Somfy Haussteuerung "TaHoma Switch" integrieren - die flexible und mit zahlreichen Herstellern kompatible smarte Steuerung zur Vernetzung der Haustechnik. Die Somfy Pro App (iOS & Androide) führt Sie dabei Schritt-für-Schritt durch die Inbetriebnahme. Ein Zugriff auf die Haussteuerung ist auch in Fernwartung nach Freigabe des Endkunden möglich!

Technische Merkmale

Geeignet für Dimmer	Nein
Geeignet für Pulsdrücker	Nein
Geeignet für Rollladenschalter	Nein
Geeignet für Jalousieschalter	Nein
Geeignet für Jalousie-/Rollladenschalter	Nein
Geeignet für Schalter	Nein
Im Gehäuse	Nein
Im Röhrensockelgehäuse	Nein
Als Modul/Platine	Nein
Stromversorgung	230 V AC
Tast-Betrieb	Nein
Schalt-Betrieb	Nein
Mit Funkhandsender	Nein
Mit Funkcodiergerät	Nein
Mit Funktaster	Nein
Montageart	sonstige
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Nein
Oberflächenschutz	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Befestigungsart	sonstige
Farbe	schwarz
RAL-Nummer (ähnlich)	9005
Transparent	Nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP54
Schutzart (NEMA)	sonstige
Funkfrequenz	868 MHz
Rollingcode-System	Nein
Kompatibel mit Apple HomeKit	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	Nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	Nein

Sonepar