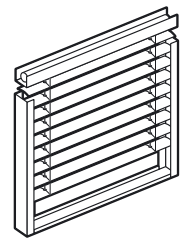


J4WT

Neue Reihe elektronischer Antriebe für Außenjalousien



J4WT entspricht allen Bedürfnissen führender Jalousiehersteller.

■ Einfache und schnelle Einstellung des Antriebs

Der Antrieb ist eine halbe Umdrehung vor der unteren Endlage voreingestellt.

■ Elektronischer Antrieb

■ Leiser Gang

■ Einfache Montage

Einfache und schnelle Montage des Antriebs in die Jalousieschiene.

Einfache Installation ohne Einschränkungen

■ Hohe Sicherheit für Jalousien

Der Sicherheitsschalter ist in beide Richtungen funktionsfähig, sodass die Jalousie unter allen Umständen vor Beschädigung geschützt ist.

■ Einfache Einstellung

Einfache Einstellung bei der Montage mittels Einstellkabel.

■ Einstellung auch ohne Einstellkabel

Endlagen können auch ohne Einstellkabel mit Sicherheitsschalter und lokalem Bedienschalter eingestellt werden.

■ Funksteuerung einfach ergänzbar

Soliris Modulis Slim Receiver RTS

- Funkempfänger
- Kompatibel mit allen Somfy RTS Sendern



■ Kürzester Antrieb auf dem Markt



← von 254 bis 289 mm (je nach Antriebstyp) →

■ Universalantrieb

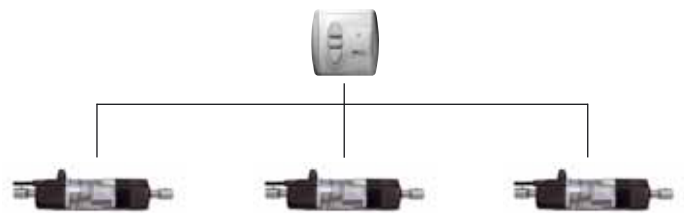
Montage in nach oben sowie nach unten geöffneter Kopfschiene möglich („u“ sowie „n“) – jederzeit änderbar.

■ Ideal für die Nachrüstung geeignet

Mit dem Antrieb J4WT können Jalousien, die bis dahin manuell betätigt wurden, nachträglich motorisiert werden.

■ Parallelschaltung

Bis zu 3 Antriebe können mit einem Schalter angesteuert werden = einfache Bildung von Gruppen.



■ Installation von mehreren Antrieben in kürzerer Zeit.

■ Bei Funksteuerung ist keine Verkabelung notwendig.

Technische Daten

	J406WT	J410WT	J418WT
Nennspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Endschaltertyp	elektronisch	elektronisch	elektronisch
Endschalterkapazität	max. 200 Umdrehungen	max. 200 Umdrehungen	max. 200 Umdrehungen
Nennstrom	0,41 A	0,51 A	0,7 A
Drehmoment	6 Nm	10 Nm	18 Nm
Drehgeschwindigkeit	24 Umdrehungen/Min.	24 Umdrehungen/Min.	24 Umdrehungen/Min.
Betriebstemperatur	von -10 °C bis +40 °C von -20 °C bis +70 °C	von -10 °C bis +40 °C von -20 °C bis +70 °C	von -10 °C bis +40 °C von -20 °C bis +70 °C
Schutzart	IP54	IP54	IP54
Betriebszeit	max. 6 Minuten	max. 6 Minuten	max. 6 Minuten
Gewicht	1,5 kg	1,7 kg	2,2 kg
Maß L1	254 mm	269 mm	289 mm
Maß L3	222 mm	237 mm	257 mm
Artikelnummer	1 210 335	1 210 336	1 210 342

bis 14m² Behangfläche

über 14m² Behangfläche

Benutzervorteile

■ Sicherheit

Schutz der Jalousien vor mechanischer Beschädigung: Wenn Schnee in die Jalousie kommt und die Größe des Lamellenpakets sich ändert, wird die Jalousie dank dem Sicherheitsschalter nicht beschädigt.

■ Einfache Verkabelung

Die Antriebe J4WT dürfen parallel geschaltet werden. So können bis zu 3 Antriebe mit einem Schalter gesteuert und Gruppen leicht gebildet werden. Sie benötigen keine weiteren Produkte, die für eine Gruppensteuerung von mehreren Antrieben nötig sind.

■ Komfortable Steuerung

Der Antrieb J4WT gemeinsam mit dem Empfänger Soliris Modulis Slim Receiver RTS und dem Funkhandsender Telis Modulis RTS stellen dank dem einzigartigen System der Lamellenwendung mittels Scrollrad eine hochkomfortable Einstellung von natürlicher Beleuchtung her.

■ Antrieb geeignet für fast alle gängigen Jalousien

■ Leiser Lauf

■ 5 Jahre Garantie



■ Automatische Steuerung der Jalousien

Jalousien können auch automatisch mittels der Schaltuhr oder des Sonnen/Windfühlers gesteuert werden. Die Jalousien reagieren dann auf die eingestellte Uhrzeit oder Wetterbedingung.

Funkhandsender



Telis Modulis Soliris RTS

- Ein-Kanal-Funkhandsender mit der Möglichkeit, die Sonnenautomatik ein-/auszuschalten.
- Zur Steuerung einer Jalousie oder einer Gruppe von Jalousien.



Telis Modulis 4 RTS oder Telis Modulis 1 RTS

- Funkhandsender zur Steuerung von einer/fünf Jalousien oder deren Gruppen. Funktionen: AUF- und AB-Tasten, „my“-Taste zum STOP bzw. Aufrufen der Lieblingsposition.

Drahtlose Wetterfühler



Sunis WireFree™ RTS

- Fassaden-Sonnenfühler mit eingebautem, solarbetriebenem Akku.
- Der Fühler misst die Lichtintensität an der Fassade, an der er installiert ist.



Eolis Sensor RTS

- Windfühler, schützt die Jalousien vor dem Wind.
- Jalousien werden geschützt auch für den Fall, dass der Fühler beschädigt wird oder es zu einem Stromausfall kommt (wenn der Empfänger keine regelmäßigen Signale vom Fühler bekommt, fährt die Jalousie bis zur oberen Endlage innerhalb von max. 60 Minuten).



Soliris Sensor RTS

- Zur Steuerung von Jalousien der ganzen Fassade.