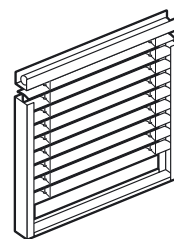


J4WT

Nová řada elektronických pohonů pro venkovní žaluzie.



Odpovídá všem potřebám výrobců žaluzií

■ Snadné a rychlé nastavení pohonu

Pohon je přednastavený půl otáčky před dolní koncovou polohu, osazení do žaluzie je velmi rychlé.

■ Elektronický pohon

■ Tichý chod

■ Jednoduchá montáž

Jednoduchá a rychlá montáž pohonu do montážního profilu žaluzie.

Jednoduchá instalace bez omezení

■ Vysoká bezpečnost pro žaluzii

Bezpečnostní spínač je funkční v obou směrech, takže ochrana žaluzie před poškozením je zajištěna za všech okolností.

■ Snadné nastavení

Snadné nastavení při montáži díky nastavovacímu kabelu nebo dálkovým ovladačem ve spojení s přijímačem Soliris Modulís Slim Receiver RTS.

■ Nastavení i bez kabelu

Koncové polohy lze nastavit i bez nastavovacího kabelu pomocí nouzového nárazového spínače a instalovaného ovladače.

■ Možnost jednoduchého doplnění rádiového ovládání

Soliris Modulís Slim Receiver RTS

- Přijímač dálkového ovládání.
- Kompatibilní se všemi vysílači.



■ Nejkratší pohon na trhu



← od 254 až do 289 mm →
(podle typu pohonu)

■ Univerzální pohon

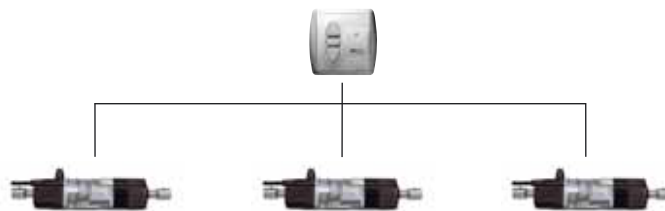
Montáž do profilu otevřeného nahoru i dolů („u“ i „n“) – je možné kdykoliv změnit.

■ Vynikající pro renovace

Pohonem J4WT mohou být přímo v místě instalace vybaveny žaluzie, které byly dosud ovládaný ručně.

■ Paralelní zapojení

Až 3 pohony na jeden ovladač – snadné vytváření skupin.



■ Instalace více žaluzií v kratším čase

■ V případě instalace RTS žádné sekání omítek pro kabely vedoucí k ovladačům

Technické parametry

Typové označení	J406WT	J410WT	J418WT
Jmenovité napětí	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Typ koncových spínačů	elektronické	elektronické	elektronické
Kapacita koncových spínačů	max. 200 ot.	max. 200 ot.	max. 200 ot.
Jmenovitý proud	0,41 A	0,51 A	0,7 A
Krouticí moment	6 Nm	10 Nm	18 Nm
Rychlost otáčení	24 otáček/min.	24 otáček/min.	24 otáček/min.
Provozní teplota	od -10 °C až do +40 °C výjimečně od -20 °C až do +70 °C	od -10 °C až do +40 °C výjimečně od -20 °C až do +70 °C	od -10 °C až do +40 °C výjimečně od -20 °C až do +70 °C
Krytí	IP54	IP54	IP54
Max. doba chodu	max. 6 minut	max. 6 minut	max. 6 minut
Hmotnost	1,5 kg	1,7 kg	2,2 kg
Rozměr L1	254 mm	269 mm	289 mm
Rozměr L3	222 mm	237 mm	257 mm
Objednávací číslo	1 210 335	1 210 336	1 210 342

Výhody pro uživatele

■ Bezpečnost

Chrání žaluzii před poškozením. Pokud například do žaluzie nafouká sníh a změní se velikost balíku lamel, pohon žaluzii nepoškodí díky bezpečnostnímu koncovému spínači.

■ Jednoduchá elektroinstalace

Pohony J4WT je možné zapojovat paralelně. Díky tomu mohou být ovládány až 3 pohony jedním ovladačem a lze snadno vytvářet skupiny. Není nutné investovat do dalších elektronických zařízení, která jsou pro skupinové ovládání jiných pohonů nezbytná.

■ Komfortní ovládání

Pohon J4WT, přijímač Soliris Modulís Slim Receiver RTS spolu s dálkovými ovladači řady Telis Modulís RTS zajistí nejkomfortnější nastavení přirozeného osvětlení díky jedinečnému systému naklápění lamel pomocí ovládacího kolečka.

■ Pohon je vhodný pro téměř všechny žaluzie I žaluzie velmi úzké!

■ Tichý chod

■ 5 let záruky



■ Automatické ovládání žaluzií

Žaluzie mohou být ovládány také automaticky, pomocí spínacích hodin, kdy stačí nastavit čas a žaluzie se samy spustí či vytáhnou. Nebo pomocí slunečního či větrného čidla, kdy žaluzie samy reagují na povětrnostní podmínky.

Dálkové ovladače



Telis Modulís Soliris RTS

- Jednokanálový dálkový ovladač s možností vypínat/zapínat sluneční automatiku.
- K ovládání jedné žaluzie nebo skupiny žaluzií.



Telis Modulís 4 RTS nebo Telis Modulís 1 RTS

- Přenosný dálkový ovladač pro ovládání jedné/pěti žaluzií nebo jejich skupin. Funkce nahoru, dolů, stop, mezipoloha.

Čidla



Sunis WireFree™ RTS

- Fasádové sluneční čidlo s vestavěným akumulátorem dobíjeným slunečním svitem.
- Čidlo snímá osvětlení fasády, na které je umístěno.



Eolis Sensor RTS

- Větrné čidlo, které chrání žaluzie před větrem.
- Žaluzie jsou chráněny i v případě poškození čidla nebo v případě výpadku napájení čidla (pokud přijímač od čidla nedostává pravidelné signály, žaluzie vyjede do horní koncové polohy, nejdéle do 60 min.).



Soliris Sensor RTS

- Kombinované čidlo slunce/vítr. K ovládání žaluzií na celé fasádě.