

## ALADIN REG Jalousie-Modul, 2 Motoren, ohne SPV

(Antennenmodul und Spannungsversorgung erforderlich)

Erweiterungsmodul, Reiheneinbaugerät-Jalousie-Modul (2TE) zur Steuerung von 2 Jalousie- und Rollladenmotoren, ohne Spannungsversorgung für den internen BUS. Das REG kann für vielfältige Anwendungen zur Steuerung verwendet werden. Der Einbau erfolgt im Schaltschrank (DIN-Schiene). Bis 128 unterschiedliche REG-Module, oder Antennen-Module können auf einfache Weise via Modul-BUS (RJ45 Stecker) kombiniert werden. Sichere Funkverbindung auch in grossen Gebäuden, da beliebig viele Antennen-Module in Serie via Antennen-BUS (G51-Kabel) auf das REG-System geführt werden können. 4 potentialfreie Relaisausgänge sind unabhängig voneinander einstellbar.

<b>Artikelnummer:</b> 300694	<b>E-Nummer:</b> 405 430 119	<b>Farbe:</b> hellgrau
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------

### Funktion:

Für 2 Motoren / 2 Kanal

Zweitastbedienung / Jalousiebetrieb (Standard-Einstellung)

Zweitastbedienung (Rollladenbetrieb)

Eintastbedienung

Taster / Impuls

Service

Jede Funktion verfügt über diverse Parameter (zB. Zeiten/Wippenbelegung etc.)

### Technische Daten:

<b>Standby-Verbrauch:</b>	< 1 W / Betrieb: 40 mA
<b>Schaltleistung:</b>	■ Motorenlast: 1 A
<b>Energieversorgung:</b>	■ Netzspannung ~ 230V ■ Bussystem / interner Bus
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20° bis +40° C
<b>Absicherung:</b>	max. 16A
<b>Schutzklasse:</b>	IP20
<b>Herstellung:</b>	CH, EU
<b>Einbindung mit/in:</b>	■ REG-Empfänger
<b>Steuerung/Verwendung:</b>	■ Jalousiesteuerung
<b>Zertifizierung:</b>	KEMA/KEUR, CE
<b>Konformität:</b>	■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ EN 60669
<b>Masse in mm (LxBxH/T):</b>	<b>L</b> <b>B</b> <b>H</b> 35    87    60
<b>Montage:</b>	Einbau Schaltschrank / Tableau

### Produkteunterlagen:



### Lieferumfang:

1 x REG-Empfänger (2TE)  
Kabel für Modul-Bus mit RJ45-Stecker  
Manual in D / F