

## System 3000 Jalousiesteuerung

System 3000 Jalousiesteureinsatz mit Nebenstelleneingang

Artikelnummer 541400

EAN 4010337027423



---

### Merkmale:

---

### Hinweise:

---

### Lieferumfang:

- Steuern elektrisch betriebener Jalousien, Rollläden und Markisen.
- Betrieb als Hauptstelle oder Nebenstelle.
- Über Nebenstelleneingänge ist die Einbindung in Gruppen- oder Zentralsteuerungen möglich.
- Windalarmverriegelung über den Nebenstelleneingang.
- Eine individuelle Zwischenposition kann zusammen mit einem Aufsatz gespeichert werden.
- Die Ansteuerung eines Motors, z. B. um die Endlagen einzustellen, ist ohne Aufsatz möglich.
- Umpolfunktion der Ausgänge zur vereinfachten Inbetriebnahme ab Index I01.
- Betrieb mit Neutralleiteranschluss.

Kombination mit KNX RF Bedienaufsatz 1fach 2fach:

- Jalousieaktor 1fach.
- Sensorkanal 1fach bzw. 2fach.
- Lokale Steuerung des System 3000 Einsatzes möglich.
- Funksteuerung von anderen KNX Geräten als Sensor möglich.
- Funktionsauswahl des Einsatzes:

Behangtyp wählbar, Sicherheitsfunktion (Wind-, Regen-, Frostalarm), Sonnenschutzfunktion, Szenenfunktion, Sperrfunktion.

---

## Zubehör:

Einen der nachstehenden Artikel:  
 S3000 Bedienaufs.: 5360 ..  
 S3000 Bedienaufs. Pfeilsymbole: 5361 ..  
 S3000 Bedienaufs. Memory: 5363 ..  
 S3000 Jal.- + Schaltuhr Display: 5366 ..  
 S3000 Jal.- + Schaltuhr BT: 5367 ..  
 Gira eNet Funk Bedienaufs. Memory Pfeile: 5492 ..  
 Gira eNet Funk Bedienaufs. Memory: 5493 ..

## Artikelklassifizierung gemäß ETIM 7.0

ETIM Klasse	
EC000615	Jalousiesteuerung

ETIM Merkmale:	
Zusammenstellung	Basiselement
Integrierte Zeitschaltuhr	Nein
Mit Helligkeitssensoranschluss	Nein
Geeignet für Windsensor	Nein
Geeignet für Regensensor	Nein
Mit Glasbruchmelderanschluss	Nein
Mit Astro-Programm	Nein
Nebenstelleneingang	Ja
Mit Memory-Funktion	Nein
Zufallsgenerator	Nein
Aussperricherung	Nein
Montageart	Unterputz
Werkstoff	sonstige
Werkstoffgüte	sonstige
Halogenfrei	Nein
Oberfläche	sonstige
Ausführung der Oberfläche	nicht zutreffend
Farbe	sonstige
Farbe (benutzerdefiniert)	
Transparent	Nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Max. Schaltleistung	1000W
Nennspannung	230V
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Min. Tiefe der Gerätedose	24mm

## Logistische Daten:

Menge	Art	Breite (m)	Höhe (m)	Länge (m)	Gewicht (kg)
1	CS	0,088	0,058	0,079	0,112
5	5er Stange	0,088	0,058	0,395	0,559