

Produktdetails

# JRA/S 2.230.5.1

## JRA/S2.230.5.1 Jalousie-/Rollladenaktor, Fahrzeiterm, 2f, 230 V AC, man Bed, REG



### Allgemeine Informationen

Typ	JRA/S 2.230.5.1
Bestellnummer	2CDG110124R0011
EAN	4016779698436
Beschreibung	JRA/S2.230.5.1 Jalousie-/Rollladenaktor, Fahrzeiterm, 2f, 230 V AC, man Bed, REG
Langbeschreibung	Zum Steuern von 2 voneinander unabhängigen Gruppen von je zwei 230 V AC-Antrieben zum Positionieren von Jalousien, Rollläden, Markisen und anderen Behängen sowie zum Steuern von Türen, Fenstern und Lüftungsklappen. Mit automatischer Fahrzeitermittlung und manueller Bedienung direkt am Gerät. Keine Hilfsspannung nötig. Die Ausgänge sind elektromechanisch gegeneinander verriegelt. Funktionen: Auf/Ab, Lamellenverstellung/Stop, Positions- und Szenensteuerung, Sicherheitsfunktionen, Sonnenschutz- u. Heizen/Kühlen-Automatik, Statusmeldungen.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941067P0005
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC506040D0201 2CDC506062D0202
Stromart	AC

Besondere Funktionen	Umschalten
Spannungsbereich	230 V AC
Ausgangsspannung (U <sub>out</sub> )	230 V AC
Maximaler Schaltstrom	6 A
Maximale Schaltleistung	2400 W
Verlustleistung	0.25 W
Anzahl Ausgänge	2
Anzahl LEDs	1
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Ja
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CDG510122-0100
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite	72 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	64.5 mm
Gewicht	0.17 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	64.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072033F0015

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK107991A3191
Konformitätserklärung - CE	2CDK506042D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0054

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001330 - Bussystem-Jalousieaktor
ETIM 9	EC001330 - Bussystem-Jalousieaktor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C

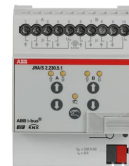
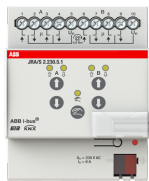
CN8	8537 10 91
eClass	V11.0 : 27143128
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

### Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
GHQ6310084R0111	JSB/S1.1 Jalousiesteuerbaustein REG	JSB/S 1.1	1	Stück

### Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Beschattungssteuerung → Jalousie- / Rollladenaktoren 230 V AC



360