

Produktdetails

## JRA/S6.230.3.1

# JRA/S6.230.3.1 Jalousie-/Rollladenaktor mit Binäreingängen, 6fach, REG



### Allgemeine Informationen

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | JRA/S6.230.3.1  |
| Bestellnummer    | 2CDG110208R0011   |
| EAN              | 4016779011310   |
| Beschreibung     | JRA/S6.230.3.1 Jalousie-/Rollladenaktor mit Binäreingängen, 6fach, REG  |
| Langbeschreibung | steuert 6 unabhängige Jalousie- bzw. Rollladenabtriebe oder Lüftungsklappen. Über die 12 integrierten Binäreingänge ist eine direkte Ansteuerung der Ausgänge über konventionelle Taster möglich. Die Binäreingänge können aber auch frei für andere Funktionen (z.B. Schalten, Dimmen) genutzt werden. Die Ausgänge sind gegeneinander verriegelt. |

### Installation / Montage

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Betriebs- und Montageanleitung | 2CDG941184P0001 |
|--------------------------------|-----------------|

### Technische Daten

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Datenblatt, technische Information | 9AKK107045A4294 |
| Stromart                           | AC              |
| Spannungsbereich                   | 230 V AC        |
| Maximaler Schaltstrom              | 6 A             |
| Maximale Schaltleistung            | 1380 W          |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Verlustleistung         | 5.15 W   |
| Anzahl Ausgänge         | 6  |
| Anzahl LEDs             | 0  |
| Anzahl Eingangskanäle   | 12   |
| Unterstützte Bussysteme | KNX (TP)                                       |
| Produktreihe            | KNX  |
| Montageart              | DIN-Schiene                                    |
| Handbedienung           | Nein   |
| Farbe                   | lichtgrau                                      |
| Anzahl Batterien        | 0  |
| Anwendungsbereich       | Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung |

## Umwelt

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Schutzart        | IP20                          |
| RoHS Status      | nach EU Richtlinie 2011/65/EC |
| RoHS Information | 2CDK506085D2701               |
| REACH Erklärung  | 9AKK107492A1906               |

## Abmessungen

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Breite in Teilungseinheiten   | 12              |
| Breite des Produkts           | 216 mm          |
| Höhe des Produkts             | 90 mm           |
| Tiefe des Produkts            | 64.5 mm         |
| Nettogewicht                  | 0.55 kg         |
| Einbautiefe (t <sub>2</sub> ) | 64.5 mm         |
| Maßzeichnung                  | 2CDC072028F0017 |

## Bestelldaten

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| Mindestbestellmenge                   | 1 Stück          |
| Menge<br>Verpackungseinheit 1         | Karton 1 Stück   |
| Bruttogewicht<br>Verpackungseinheit 1 | 0.56 kg          |
| Zolltarifnummer                       | 85371091         |
| E-Nummer (Finnland)                   | 2814546          |
| E-Nummer (Schweden)                   | 1739215          |
| E-Nummer (Schweiz)                    | 405430165        |
| Herkunftsland                         | Deutschland (DE) |

## Zertifikate und Deklarationen

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Konformitätserklärung -<br>CE | 2CDK506085D2701 |
|-------------------------------|-----------------|

## 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  |

## 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

