

Produktdetails

# BA-M-8.230.1.11

## Jalousieaktor, 8fach 230 V, REG für Busch-free@home®



### Allgemeine Informationen

Typ	BA-M-8.230.1.11
Bestellnummer	2CDG510029R0021
EAN	4053546111293
Beschreibung	Jalousieaktor, 8fach 230 V, REG für Busch-free@home®
Langbeschreibung	Jalousieaktor 8-fach für Busch-free@home® Mit potenzialfreien Kontakten zum Schalten elektrischer 230V-Antrieben über Busch free@home®.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941251P0001
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	2CDG941252P0001
Montageart	DIN-Schiene

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B5407
Stromart	AC/DC
Besondere Funktionen	Umschalten
Spannungsbereich	110 ... 230 V AC
Ausgangsspannung ( $U_{out}$ )	230 V AC
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	6 A
Maximaler Schaltstrom	6 A
Maximale Schaltleistung	1200 W
Verlustleistung	3 W
Anzahl Ausgänge	8
Anzahl LEDs	1
Unterstützte Bussysteme	free@home (TP)
Manuelle Bedienung	Nein
Farbe	grau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung

## Material Compliance

RoHS Information	2CKA200000E7784
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
REACH Erklärung	9AKK108468A9644
REACH Information	Falsch - enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

## Umwelt

Schutzart	IP20
-----------	------

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	8
Breite	140 mm
Höhe	90 mm
Tiefe	63.5 mm
Gewicht	0.502 kg
Einbautiefe ( $t_2$ )	63.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072027F0017

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung -	9AKK108467A6041
-------------------------	-----------------

CE

---

## Klassifizierungen

---

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
eClass	V11.0 : 27143128

---

---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → Busch-free@home® → Beschattungssteuerung → Jalousie- und Rollladenaktoren 230 V AC

