

Produktdetails

# RC/A8.2

## RC/A8.2 Raum-Controller Grundgerät, 8 Module, AP



### Allgemeine Informationen

Typ	RC/A8.2
Bestellnummer	2CDG110106R0011
EAN	4016779681261
Beschreibung	RC/A8.2 Raum-Controller Grundgerät, 8 Module, AP
Langbeschreibung	Nimmt bis zu 8 steckbare Module auf. Es steuert deren Funktion und kommuniziert als ein Busteilnehmer. In jeden Steckplatz kann ein beliebiger Modultyp eingesteckt werden. Handbedieneinrichtung zum Test der Modulfunktion.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941062P0002
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC514053D0201 2CDC514061D0201
Hilfsspannung AC/DC	110 ... 240 V AC
Verlustleistung	4 W
Anzahl Ausgänge	0
Anzahl Eingangskanäle	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)

Produktreihe	KNX
Montageart	Aufputzmontage
Handbedienung	Ja
Farbe	weiß
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung Raumklimatisierung

## Umwelt

Schutzart	IP54
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK514018D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

## Abmessungen

Breite des Produkts	50 mm
Höhe des Produkts	270 mm
Tiefe des Produkts	316 mm
Nettogewicht	1.45 kg

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.695 kg
Zolltarifnummer	85371091
E-Nummer (Finnland)	2815376
E-Nummer (Schweden)	1751401
E-Nummer (Schweiz)	205640205
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK514018D2701
-------------------------------	-----------------

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001581 - Bussystem-Basismodul
ETIM 9	EC001581 - Bussystem-Basismodul
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 : 27143152
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

---

## Accessories

---

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CDG110005R0011	BE/M4.230.1 Binäreingangsmodul, 4fach, 230 V	BE/M4.230.1	1	Stück
2CDG110006R0011	BE/M4.24.1 Binäreingangsmodul, 4fach, 24 V	BE/M4.24.1	1	Stück
2CDG110007R0011	BE/M4.12.1 Binäreingangsmodul, 4fach, Kontaktabfrage	BE/M4.12.1	1	Stück
2CDG110002R0011	SA/M2.6.1 Schaltaktormodul, 2fach, 6 A	SA/M2.6.1	1	Stück
2CDG110100R0011	SA/M2.16.1 Schaltaktormodul, 2fach, 16 A	SA/M2.16.1	1	Stück
2CDG110003R0011	JA/M2.230.1 Jalousieaktormodul, 2fach, 230 V AC	JA/M2.230.1	1	Stück
2CDG110004R0011	JA/M2.24.1 Jalousieaktormodul, 2fach, 24 V DC	JA/M2.24.1	1	Stück
2CDG110107R0011	SD/M2.6.2 Schalt-/Dimmaktormodul, 2fach, 6 AX	SD/M2.6.2	1	Stück
2CDG110108R0011	LR/M1.6.2 Lichtreglermodul, 1fach, 6 AX	LR/M1.6.2	1	Stück
2CDG110013R0011	ES/M2.230.1 Elektronisches Schaltaktormodul, 2fach, 230 V	ES/M2.230.1	1	Stück
2CDG110014R0011	ES/M2.24.1 Elektronisches Schaltaktormodul, 2fach, 24 V	ES/M2.24.1	1	Stück

---



---

## Kategorien

---

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Raumautomatisierung → Raumcontroller Serie

