

Produktdetails

# SAH/S8.6.7.1

## SAH/S8.6.7.1 Schalt-/Jalousieaktor, 8fach, 6 A, REG



### Allgemeine Informationen

Typ	SAH/S8.6.7.1
Bestellnummer	2CDG110244R0011
EAN	4016779066310
Beschreibung	SAH/S8.6.7.1 Schalt-/Jalousieaktor, 8fach, 6 A, REG
Langbeschreibung	Der 6A Combi-Aktor besitzt 8 unabhängige Schaltrelais mit denen individuell elektrische Verbraucher oder paarweise 230V AC Jalousien über ABB i-bus® geschaltet werden können. Eine manuelle Bedienung der Ausgänge ist möglich. Der Schalt- oder Fahrzustand des Ausgangs wird angezeigt. Manuelle Bedienung des Gerätes kann gesperrt werden. Es handelt sich um ein KNX-Gerät und benötigt keine zusätzliche Spannungsversorgung.

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDG941210P0002
--------------------------------	-----------------

### Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC505175D0211
Spannungsbereich	230 V AC
Hilfsspannung AC/DC	KNX
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	6 A

Maximaler Schaltstrom	6 A
Maximale Schaltleistung	1200 W
Verlustleistung	2.5 W
Schaltstellungsanzeige	EIN / AUS
Anzahl Ausgänge	8
Anzahl LEDs	8
Maximale Anzahl Schaltausgänge	8
Anzahl digitaler Eingänge	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Ja
Geeignet für C-Last	Nein
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK505204D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	4
Breite des Produkts	70 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	63.5 mm
Nettogewicht	0.272 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	63.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072033F0015

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.349 kg
Zolltarifnummer	85371091
E-Nummer (Finnland)	2814679
E-Nummer (Schweden)	1739882
E-Nummer (Schweiz)	405 860 085
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK107991A3222
Konformitätserklärung - CE	2CDK505204D2701

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC001097 - Bussystem-Schaltaktor
ETIM 9	EC001097 - Bussystem-Schaltaktor
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8537 10 91
UNSPSC	31251516
eClass	V11.0 : 27143125
IDEA Granular Category Code (IGCC)	3268 >> Switch actuator

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Ausgänge → Schaltaktoren 6 A

