

Produktdetails

SA/S2.16.5.2

# SA/S2.16.5.2 Schaltaktor, 2fach, 16 A, C-Last, REG



Allgemeine Informationen	
Тур	SA/S2.16.5.2
Bestellnummer	2CDG110265R0011
EAN	4016779066457
Beschreibung	SA/S2.16.5.2 Schaltaktor, 2fach, 16 A, C-Last, REG
Langbeschreibung	Schaltet mit 2, 4, 8 oder 12 unabhängige potenzialfreien Kontakten elektrische Verbraucher über ABB i-bus®. Für jeden Ausgang ist die Handbedienung des Kontakts möglich. Der Schaltzustand des Kontakts wird angezeigt. Die 16/20A, 16A-AC3, C-Last-Reihe ist besonders geeignet zum Schalten von Lasten mit hohen Einschaltstromspitzen wie Leuchtmittel mit Kompensationskondensatoren oder Leuchtstofflampenlasten nach DIN EN 60669.
Installation / Montage	2CDG941216P0001
Montageanleitung	
Technische Daten	
Datenblatt, technische Information	2CDC505196D0211
Spannungsbereich	230 V AC
Spannungsbereich	
Hilfsspannung AC/DC	KNX

SA/S2.16.5.2 2

Maximaler Schaltstrom	20 A
Maximale Schaltleistung	3680 W
Verlustleistung	2 W
Schaltstellungsanzeige	EIN / AUS
Anzahl Ausgänge	2
Anzahl LEDs	1
Maximale Anzahl Schaltausgänge	2
Anzahl digitaler Eingänge	0
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Montageart	DIN-Schiene
Handbedienung	Nein
Geeignet für C-Last	Ja
Farbe	lichtgrau
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK505242D2701
REACH Erklärung	9AKK107492A1906

#### Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Breite des Produkts	36 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	63.5 mm
Nettogewicht	0.14 kg
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	64.5 mm
Maßzeichnung	2CDC072025F0017

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.207 kg
Zolltarifnummer	85371091
E-Nummer (Finnland)	2815621
E-Nummer (Schweden)	1739951
E-Nummer (Schweiz)	405 667 025
Herkunftsland	Deutschland (DE)

#### Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat 9AKK107991A3225

SA/S2.16.5.2 3

Konformitätserklärung - 2CDK505242D2701 CE

Klassifizierungen	
ETIM 8	EC001097 - Bussystem-Schaltaktor
ETIM 9	EC001097 - Bussystem-Schaltaktor
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>
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 ightarrow Haus- und Gebäudeautomation ightarrow KNX ightarrow Ausgänge ightarrow Schaltaktoren 16/20 A





