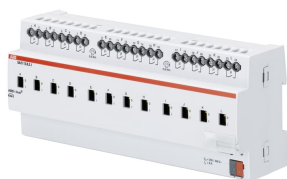


Produktdetails

SA/S12.6.2.1

SA/S12.6.2.1 Schaltaktor, 12fach, 6 A, manuelle Bedienung, REG

Verkäuflich, aber ersetzt durch



Allgemeine Informationen

Typ	SA/S12.6.2.1
Bestellnummer	2CDG110183R0011
EAN	4016779925150
Beschreibung	SA/S12.6.2.1 Schaltaktor, 12fach, 6 A, manuelle Bedienung, REG
Langbeschreibung	Schaltet mit potenzialfreien Kontakten 12 unabhängige elektrische Verbraucher über ABB i-bus®. Für jeden Ausgang ist die Handbedienung des Kontakts möglich. Der Schaltzustand des Kontakts wird angezeigt. Die 6A-AC3-Reihe ist geeignet zum Schalten von ohmschen, induktiven und kapazitiven Lasten.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CDC505056D0108
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CDC505101D0202
Spannungsbereich	230 V AC
Hilfsspannung AC/DC	KNX

Bemessungsstrom (I_n)	6 A
Maximaler Schaltstrom	16 A
Maximale Schallleistung	1380 W
Verlustleistung	3.9 W
Schaltstellungsanzeige	EIN / AUS
Anzahl Ausgänge	12
Anzahl LEDs	0
Maximale Anzahl Schaltausgänge	12
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

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK505153D2701

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	12
Breite des Produkts	216 mm
Höhe des Produkts	90 mm
Tiefe des Produkts	64.5 mm
Nettogewicht	0.608 kg
Einbautiefe (t_2)	64.5 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.673 kg
Zolltarifnummer	85371091
E-Nummer (Finnland)	2815447
E-Nummer (Schweden)	1738482
E-Nummer (Schweiz)	405661595
Nachfolgeprodukt	2CDG110256R0011
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CDK505153D2701
KNX Zertifikat	9AKK105710A0102

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
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	A

Kategorien

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

