

Produktdetails

SAH/U2.16.12

SAH/U2.16.12 Schalt/Jalousie 2f/1f, Unterputz



Allgemeine Informationen

Typ	SAH/U2.16.12
Bestellnummer	2CKA006152A0041
EAN	4011395309872
Beschreibung	SAH/U2.16.12 Schalt/Jalousie 2f/1f, Unterputz
Langbeschreibung	Schalt-/Jalousieaktor 2f/1f Unterputz Zur Steuerung von Jalousie- oder Markisenmotoren. Der Busanschluss erfolgt über die beiliegende Busklemme. Ausgänge: 1 Umschaltkontakte/Schließer, potenzialgebunden

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Bemessungsstrom (I_n)	3 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz

Anzahl Ausgänge	1
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)
Produktreihe	KNX
Belastungsart	Betriebsart Jalousie
Montageart	Unterputzmontage
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Jalousie- / Rollladen- / Beschattungssteuerung Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	-5...45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E7274
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	48 mm
Höhe des Produkts	50.1 mm
Tiefe des Produkts	27.6 mm
Nettogewicht	65 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.063 kg
Zolltarifnummer	85389091
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E4509
-------------------------------	-----------------

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	8538 90 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 16 A

