

SA/U1.16.12 Schaltaktor 1fach Unterputz



Allgemeine Informationen

Typ:	SA/U1.16.12
Bestellnummer:	2CKA006151A0279
EAN:	4011395309773

Infoblatt:

Schaltaktor 1-fach
 Unterputz
 Zum Schalten von 230 V~ Verbrauchern
 Eingänge für potenzialfreie Kontakte
 Busanschluss erfolgt über die beiliegende
 Busklemme
 Ausgänge: 1 Schließer, potenzialfrei

Technische Daten

Bemessungsspannung (U_r):	230 V
Bemessungsstrom (I_n):	16 A
Bemessungsfrequenz (f):	50 Hz
Anzahl Ausgänge:	1
Unterstützte Bussysteme:	KNX (TP)
Produktreihe:	KNX

Belastungsart:	AC1
Montageart:	Unterputzmontage
Anzahl Batterien:	0
Anwendungsbereich:	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:	ROHS Konformitätserklärung.PDF [DE] SA/U1.16.12 (2CKA200000E7272)
REACH Erklärung:	All Articles REACH DE 22-2 2CKA309999E9999 (2CKA309999E9999)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT):	Conflict Minerals Reporting Template (9AKK108468A3363)

Abmessungen

Breite des Produkts:	48.1 mm
Höhe des Produkts:	27.7 mm
Tiefe des Produkts:	50.1 mm
Nettogewicht:	49 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge:	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1:	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.056 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE:[EU-Erklärung \(.PDF\) \[DE\] SA/U1.16.12 \(2CKA100000E4507\)](#)

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
