

Produktdetails

6899

6899 RC-Löschglied 2-polig 230 V



Allgemeine Informationen

Typ	6899
Bestellnummer	2CKA006899A0231
EAN	4011395402504
Beschreibung	6899 RC-Löschglied 2-polig 230 V
Langbeschreibung	Zum Schutz vor Beeinträchtigung oder Zerstörung von elektronischen Geräten durch Überspannungen. Für die Beschaltung von netzparallelen Induktivitäten (z. B. Relais, Schütz, Leuchtstofflampen, Transformatoren u.ä.). Beseitigt Funktionsstörungen an elektronischen Geräten z. B. Wiedereinschaltung (Takten) eines Bewegungsmelders. Maße: Durchmesser 25 mm, Länge 35 mm, Länge der Anschlussleitung ca. 100 mm.

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073B5567
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Geeignet für	2CKA006800A2242 2CKA006800A2234 2CKA006800A2254 2CKA006800A2236 2CKA006800A2235 2CKA006800A2246

2CKA006800A2241
 2CKA006800A2252
 2CKA006800A2253
 2CKA006800A2248
 2CKA006800A2247
 2CKA006800A2240

Bemessungsspannung (U_r)	230 V
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Anzahl Pole	2
Montageart	-
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6597
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	24.9 mm
Höhe des Produkts	24.9 mm
Tiefe des Produkts	35 mm
Nettogewicht	27.5 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	445 g
Zolltarifnummer	85354000
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E2124
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000942 - Geräteüberspannungsschutz für Energietechnik/Stromversorgung
ETIM 9	EC000942 - Geräteüberspannungsschutz für Energietechnik/Stromversorgung
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8535 40 00

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Zubehör → Zubehör Elektronik

