

Produktdetails

# E298-16-001

## E298-16-001 Hauptkontaktmodul



### Allgemeine Informationen

Typ	E298-16-001
Bestellnummer	2CCA704322R0001
EAN	7612270939978
Beschreibung	E298-16-001 Hauptkontaktmodul
Langbeschreibung	Das E298 ist ein anschnappbares Modul (9mm) mit integrierten Hauptkontakten. Da das Hauptmodul E297 mit maximal zwei Hauptkontakten bestückt ist, kann mit dem Hauptkontaktmodul die Anzahl der Hauptkontakte um einen Öffner und einen Schließerkontakt erhöht werden (z.B. bei Lichtstränge die auf 3-Phasen verteilt sind).

### Technische Daten

Normen	EN 60669-1 EN 60669-2-2
Bemessungsspannung ( $U_n$ )	250 V AC
Bemessungssteuerspannung ( $U_c$ )	001 V DC
Maximaler Steuerstrom DC	5 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 .. 60 Hz
Minimales	24 V

Schaltvermögen	10 mA
Verlustleistung	0.32 W
Anzahl Kontakte Öffner	1
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Hauptkontakte Öffner	1
Anzahl Hauptkontakte Schließer	1
Anzugsdrehmoment	1.2 - 1.5 N·m
Zubehörtyp	-
Kontaktart	Umstellung
RAL Nummer	RAL 7035 - lichtgrau
Farbe	lichtgrau

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25...+55 °C (Lagerung) -40...+70 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CCC005103D0201
REACH Erklärung	2CCC005047D0201
Umweltinformationen	2CCC441012D0202
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

## Abmessungen

Breite des Produkts	9 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	58 mm
Nettogewicht	45 g
Maßzeichnung	9AKK107992A6182

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	539 g
E-Nummer (Schweiz)	505991102

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC005103D0201
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A6140

EAC Zertifikat	9AKK107992A1778
VDE Zertifikat	VDE_E297_40041228

---

## Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CCC441006M0801
-----------------------------------	-----------------

---

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
---------------------------------------	-----------------

---

## Klassifizierungen

ETIM 8	EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais
ETIM 9	EC002586 - Zubehör/Ersatzteile für Schaltrelais
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85362020
eClass	V11.0 : 27371692
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

---

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Installationsrelais

