

Produktdetails

E213-16-002

E213-16-002 Wechselschalter, 16 A, gemäß EN 250 V AC, 0S, 0Ö, 2W, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 1



Allgemeine Informationen

Typ	E213-16-002
Bestellnummer	2CCA703045R0001
EAN	7612270938704
Beschreibung	E213-16-002 Wechselschalter, 16 A, gemäß EN 250 V AC, 0S, 0Ö, 2W, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 1
Langbeschreibung	Die Umschalter zeichnen sich durch einfache Handhabung, einfache Montage und optimale Funktionalität aus. Zu den Beispielanwendungen zählt das Öffnen und Schließen elektrisch betätigter Klappen.

Technische Daten

Normen	EN60669-1 VDE0632-1 IEC60068-2-2 IEC60068-2-1 IEC60068-2-38 UL508
Bemessungsspannung (U_r)	Minimum 250 V
Bemessungsbetriebsspannung	gemäß EN 250 V AC gemäß UL 508 240 V AC
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I_n)	16 A
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz

Verlustleistung	0.82 W
Anzahl Pole	2
Anzahl Kontakte Wechsler	2
Anzahl Kontakte Öffner	0
Anzahl Kontakte Schließer	0
Anzahl Hauptkontakte Öffner	0
Anzahl Hauptkontakte Schließer	0
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	2
Anzugsdrehmoment	1.2-1.5 N·m
Schaltertyp	doppelte Kontaktunterbrechung
Leitermaterial	Kupfer
Optionen	2 Wechsler
Anmerkungen	plombierbar in Ein- und Aus-Stellung
Deckelfarbe	grau
Farbe des Steuerelements	grau
Anschlussmöglichkeit	starr 1x1..6 mm ² starr 2x2.5 mm ² flexibel 1x0.75...2x2.5 mm ²

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25...+55 °C (Lagerung) -40...+70 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CCC441014D0201
REACH Erklärung	2CCC005047D0201
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	1
Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	68 mm
Nettogewicht	87 g
Einbautiefe (t ₂)	68 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	966 g
E-Nummer (Finnland)	3602427
E-Nummer (Schweden)	2102797
E-Nummer (Schweiz)	437163238

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK108466A3845
CCC Zertifikat	9AKK108466A3835
Konformitätserklärung - CE	2CCC441014D0201
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A6137
EAC Zertifikat	9AKK107991A4779
VDE Zertifikat	9AKK107991A9822

Installation / Montage

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

Hauptdokumente

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

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
ETIM 9	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85365053
eClass	V11.0 : 27142301
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Schalter, Taster, Leuchtmelder

