



Produktdetails

E218-16-11

Steuerschalter, 16 A, gemäß EN 250 V AC, 1S, 1Ö, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 0.5



Allgemeine Informationen	
Typ	E218-16-11
Bestellnummer	2CCA703050R0001
EAN	7612270938773
Beschreibung	Steuerschalter, 16 A, gemäß EN 250 V AC, 1S, 1Ö, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 0.5
Langbeschreibung	Diese Geräte können im Verteiler für Steuerfunktionen verwendet werden. Die neuen Steuer-schalter zeichnen sich durch einfache Handhabung, einfache Montage und optimale Funktio-nalität aus. Für Bemessungsstromstärke 16/25 A. Je nach Kontaktbelegung in 9mm bzw. 18mm Baubreite.

Technische Daten	
Normen	EN60669-1 VDE0632-1 IEC60068-2-2 IEC60068-2-1 IEC60068-2-38 UL508
Bemessungsspannung	mindestens 250 V

(U_r)

Bemessungsbetriebsspannung	gemäß EN 250 V AC gemäß UL 508 240 V AC
Eingangsspannungsart	AC
Bemessungsstrom (I _n)	16 A
Bemessungsausschaltvermögen I _m , Bemessungsfehlerschaltvermögen IΔm (I _{cs})	3 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Verlustleistung	0.5 W
Anzahl Kontakte Öffner	1
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Hauptkontakte Öffner	1
Anzahl Hauptkontakte Schließer	1
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	0
Anzahl Pole	2
Anzugsdrehmoment	1.2-1.5 N·m
Schaltertyp	doppelte Kontaktunterbrechung
Leitermaterial	Kupfer
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

Material Compliance

RoHS Information	2CCC441014D0201
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20170426
REACH Erklärung	2CCC005047D0201
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25...+55 °C (Lagerung) -40...+70 °C
Schutzart	IP20
Umweltinformationen	2CCC441003C0201

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	0.5
Breite	9 mm
Höhe	85 mm
Tiefe	68 mm
Gewicht	44 g

Einbautiefe (t ₂)	68 mm
-------------------------------	-------

Bestelldaten

Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	495 g
Verpackungseinheit 1	
E-Nummer (Finnland)	3602422
E-Nummer (Schweden)	2102864
E-Nummer (Schweiz)	437164738

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK108466A3845
CCC Zertifikat	9AKK108466A3831
Konformitätserklärung - CE	2CCC441014D0201
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A6137
VDE Zertifikat	9AKK107991A9822

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung	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
UNSPSC	39122233
eClass	V11.0 : 27142301
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5293 >> Switch disconnecter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Schalter, Taster und Leuchtmelder
→ Schalter, Taster und Leuchtmelder, E210



360°