

Produktdetails

E214-25-202

E214-25-202 Gruppenschalter, 25 A, gemäß EN 250 V AC, 0S, 0Ö, 2W, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 1



Allgemeine Informationen

Typ	E214-25-202
Bestellnummer	2CCA703031R0001
EAN	7612270938766
Beschreibung	E214-25-202 Gruppenschalter, 25 A, gemäß EN 250 V AC, 0S, 0Ö, 2W, Bed. El.: grau, Mod. Breite: 1
Langbeschreibung	Die Gruppenschalter können zur Steuerung einer Notstromversorgung verwendet werden. Sie zeichnen sich durch einfache Handhabung, einfache Montage und optimale Funktionalität aus. Für Bemessungsstromstärke 16/25 A und Bemessungsspannung 250VAC. Mit 1/2 Wechsler in 9mm bzw. 18mm Baubreite.

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)	25 A

Bemessungsausschaltvermögen I_m , Bemessungsfehlerschaltvermögen $I_{\Delta m}$ (I_{CS})	3 kA
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Verlustleistung	0.88 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)
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
REACH Erklärung	2CCC005047D0201

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

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	96 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	185 mm

Bruttogewicht	966 g
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7612270938766

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85365000
E-Nummer (Finnland)	3602421
E-Nummer (Schweiz)	437262238
Herkunftsland	Schweiz (CH)

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK108466A3845
CCC Zertifikat	9AKK108466A3832
Konformitätserklärung - CE	2CCC441014D0201
Konformitätserklärung - UKCA	9AKK108467A6137
EAC Zertifikat	9AKK107991A4779
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
REACH Erklärung	2CCC005047D0201
RoHS Information	2CCC441014D0201
VDE Zertifikat	9AKK107991A9822

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
ETIM 8	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Sensorik, Schalter und Taster / Schalter, Taster
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

