

PRODUCT-DETAILS

# E214-16-202

## E214-16-202 Gruppenschalter



### Allgemeine Informationen

Typ	E214-16-202
Bestellnummer	2CCA703030R0001
EAN	7612270938742
Beschreibung	E214-16-202 Gruppenschalter
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
Produktname	Gruppenschalter
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	Minimum 24 V
Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A
Bemessungs-Betriebskurzschlussauschaltvermögen ( $I_{cs}$ )	3 kA

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
Optionen	2 CO

---

## Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
Umweltinformationen	2CCC441003C0201

---

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	1
Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	67.5 mm
Nettogewicht	87 g
Länge des Produkts	68 mm
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	68 mm

---

## Verpackungsinformationen

Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	96 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	185 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	966 g
EAN Verpackungseinheit 1	7612270938742

---

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85365000
E-Number (Finland)	3602419
E-Number (Schweden)	2102795

E-Nummer (Schweiz)	437162238
Herkunftsland	Schweiz (CH)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK108466A3845
CCC Zertifikat	9AKK108466A3832
Konformitätserklärung - CE	2CCC441014D0201
EAC Zertifikat	9AKK107991A4779
Umweltinformationen	2CCC441003C0201
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
RoHS Information	2CCC413008D0206
VDE Zertifikat	9AKK107991A9822

## Beliebte Downloads

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

## Klassifizierungen

ETIM 6	EC001545 - Schalter für Reiheneinbau
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
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S

## Kategorien

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

