

PRODUCT-DETAILS

# E215-16-11F

## E215-16-11F Taster



### Allgemeine Informationen

Typ	E215-16-11F
Bestellnummer	2CCA703154R0001
EAN	7612270938858
Beschreibung	E215-16-11F Taster
Langbeschreibung	Taster sind immer mit einem Schließer- und Öffner-Kontakt ausgerüstet. Die verschiedenen Farben der Taster (6 Farben) sind an die DIN60204-1 (Farbkennzeichnung Bedienteile und ihre Bedeutung) angelehnt. Die Taster eignen sich für die Weitergabe von Impuls-Steuerbefehlen in fast jeder elektrischen Anlage. Man kann damit auch Lichtgruppen mittels Impulsbefehl, z.B. an einen Schrittschalter, direkt vor Ort vom Unterverteiler oder Verteilerschrank aus bedienen. Die Modulbreite beträgt immer 9 mm (0,5 TE).

### Technische Daten

Normen	EN60669-1
Produktname	Taster
Bemessungsspannung ( $U_r$ )	Lamp 48 ... 48 V
Bemessungsbetriebsspannung	250 V
Maximale Schaltspannung	250 V
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	16 A

Verlustleistung	0.5 W
Verlustleistung	0.72 W
Anzahl Pole	2
Anzahl Kontakte Wechsler	0
Anzahl Kontakte Öffner	1
Anzahl Kontakte Schließer	1
Anzahl Hauptkontakte Öffner	1
Anzahl Hauptkontakte Schließer	1
Anzahl Hilfskontakte Wechsler	0
Optionen	1 Schließer + 1 Öffner
Farbe	schwarz

## Umwelt

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

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	0.5
Breite des Produkts	9 mm
Höhe des Produkts	85 mm
Tiefe des Produkts	67.5 mm
Nettogewicht	49 g
Länge des Produkts	93 mm
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	75 mm

## Verpackungsinformationen

Menge	Karton 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	96 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	76 mm
Länge Verpackungseinheit 1	95 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	496 g
EAN Verpackungseinheit 1	7612270938858

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85365000

E-Number (Finland)	2312349
E-Nummer (Schweiz)	467560258
Herkunftsland	Schweiz (CH)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

---

## Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	9AKK108466A3845
CCC Zertifikat	9AKK108466A3830
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	EC001546 - Taster für Reiheneinbau
ETIM 7	EC001546 - Taster für Reiheneinbau
ETIM 8	EC001546 - Taster 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

