

Produktdetails

# DOC A 2 63/300

## DOC A 2 63/300 Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz 2P Typ A 300 mA



360

### Allgemeine Informationen

Typ	DOC A 2 63/300
Bestellnummer	4TQA665972R0000
EAN	5413656659723
Beschreibung	DOC A 2 63/300 Fehlerstrom-Schutzschalter mit Überstromschutz 2P Typ A 300 mA
Langbeschreibung	FI-Anbaumodul Typ A für Leitungsschutzschalter. Eingesetzt zum Personenschutz und Schutz vor elektrischem Brandgefahren mit überspannungsschutz Eingesetzt zum Personenschutz und Schutz vor elektrischem Brandgefahren in der Kombination mit 2P, 3P und 4P Leitungsschutzschaltern: Gemäß EN 61009. Beschriftungsfenster ermöglichen ein eindeutiges Kennzeichnen der Stromkreise.

### Technische Daten

Normen	IEC/EN 60898-1
Fehlerstromart	Typ A
Bemessungsbetriebsspannung	240/415 V AC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit ( $U_{imp}$ )	6 kV
Bemessungsstrom ( $I_n$ )	63 A

Bemessungsfehlerstrom	300 mA
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Anzahl geschützter Pole	2
Anzahl Pole	2
Zeitverzögerung FI	unverzögert
Zubehör anbaubar	Ja

---

## Umwelt

Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CDK420049D9901
REACH Erklärung	No declaration needed
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

---

## Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Produkt Nettobreite	0.091 m
Produkt Nettohöhe	0.078 m
Produkt Nettotiefe	0.03 m
Produkt Nettogewicht	0.126 kg

---

## Bestelldaten

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.4 kg
Verpackungseinheit 1	

---

## Zertifikate und Deklarationen

Zertifizierungsstelle	EN IEC
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed

---

## Installation / Montage

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

---

## Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
------------------------------------	--------------------

### Klassifizierungen

ETIM 8	EC001286 - Zusatzeinrichtung für Reiheneinbaugeräte
ETIM 9	EC000905 - Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536 30 30
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27142207
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

### Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → AEG → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen



360