

DETAILLIERTE INFORMATIONEN ZU

## EP103 C13

EP103 C13 - LS-Schalter 10kA 3P 13A, C-Charakteristik



### Allgemeine Informationen

Produkttyp	EP103 C13
Bestellnummer	4TQA668287R0000
EAN	5411815223471
Beschreibung	EP103 C13 - LS-Schalter 10kA 3P 13A, C-Charakteristik
Langbeschreibung	Sicher und zuverlässig: Höchster Isolationsgrad IP20, Knebelsperre, Plombierbare Anschlüsse. Anwenderfreundlich. Multifunktional: Anbau des Fernantriebs beidseitig möglich, Ein Gerättyp für alle Hauptfunktionen, Fernauslöser und Unterspannungsauslöser, Hilfsfunktionen. Einfach zu installieren: Sowohl Stift- als auch Gabelanschlüsse verwendbar, Hohes Anzugdrehmoment 4,5 Nm, Großzügig dimensionierte Anschlußklemmen Leitungsschutzschalter 35mm <sup>2</sup> .

### Spezifizierung

Auslösecharakteristik	C
Polzahl (gesamt)	3
Anzahl der abgesicherten Pole	3
Bemessungsstrom in A	13
Bemessungsspannung in V	400
Bemessungsschaltvermögen Icn nach EN 60898 bei 230 V in kA	10
Bemessungsschaltvermögen Icn nach EN 60898 bei 400 V in kA	10

---

## Spezifizierung

---

Bemessungsschaltvermögen Icu nach IEC60947- 2 bei 230 V in kA	30
Bemessungsschaltvermögen Icu nach IEC 60947-2 bei 400 V in kA	15
Spannungsart	AC
Energiebegrenzungsklasse	3
Frequenz	50/60 Hz
Mitschaltender Neutralleiter	nein
Geeignet für Unterputz- Installation	nein
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Breite in Teilungseinheiten	3
Einbautiefe in mm	44
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Schutzart (IP)	IP20

---

---

## Klassifizierung

---

EC000042

Leitungsschutzschalter

---