

DETAILED INFORMATION FOR

EP103N C25

EP103N C25 - LS-Schalter 10kA 3P+N 25A, C-Charakteristik



General Information

Extended Product Type	EP103N C25
Order Number	4TQA668331R0000
EAN	5413656683315
Catalog Description	EP103N C25 - LS-Schalter 10kA 3P+N 25A, C-Charakteristik
Long Description	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 ² .

Dimensions

Depth	0.0700 m
Width	0.0720 m
Length	0.0910 m
Weight	0.4760 gr

Ordering

Minimum Order Quantity	1 piece
Customs Tariff Number	85362010

Specifications

Auslösecharakteristik	C
Polzahl (gesamt)	3
Anzahl der abgesicherten Pole	3
Bemessungsstrom in A	25
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
Bemessungsschaltvermögen Icu nach IEC 60947-2 bei 230 V in kA	30
Bemessungsschaltvermögen Icu nach IEC 60947-2 bei 400 V in kA	15
Spannungsart	AC
Energiebegrenzungsklasse	3
Frequenz in Hz	50; 60
Mitschaltender Neutralleiter	ja
Geeignet für Unterputz- Installation	nein
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe in mm	44
Zusatzeinrichtungen möglich	ja
Schutzart (IP)	IP20

Classifications

EC000042

Leitungsschutzschalter
