
PRODUCT-DETAILS

EP103N B16

EP100 3P+N 16A B Miniature Circuit Breaker 16A, B-Characteristic



Allgemeine Informationen

Typ	EP103N B16
Bestellnummer	4TQA668245R0000
EAN	5411815223051
Beschreibung	EP100 3P+N 16A B Miniature Circuit Breaker 16A, B-Characteristic
Langbeschreibung	The EP MCB Series (6 kA to 25 kA) are intended for circuit protection (overload and short circuits), conforming 60898-1, 60947-2 Standards

Bestelldaten

EAN	5411815223051
Mindestbestellmenge	4 Stück
Zolltarifnummer	85362010

Abmessungen

Breite des Produkts	72 mm
Höhe des Produkts	70 mm
Tiefe des Produkts	91 mm
Nettogewicht	0.476 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	78 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	94 mm
Länge Verpackungseinheit 1	0.22 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	1.468 kg
EAN Verpackungseinheit 1	5411815223051

Umwelt

RoHS Status	Folgt der EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	------------------------------------

Weitere Informationen

Marke	AEG
Schutzart	IP20
Energiebegrenzungsklassen	3
Anzahl der Pole	3+N
Anzahl geschützter Pole	4
Überspannungskategorie	III
Verschmutzungsgrad	3
Position des N-Leiters	Rechts
Baureihe	Elfaplus EP100
Produktname	Sicherungsautomat
Bemessungsstrom (I_n)	16 A
Bemessungsfrequenz (f)	50 / 60 Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	6 kV
Bemessungsbetriebsspannung	230/400 V AC
Bemessungsschaltvermögen (I_{cn})	10 kA
Bemessungs-Grenzkurzschlussausschaltvermögen (I_{cu})	15 kA
Vorgängerprodukt	668245
Normen	EN 60898-1 , 60947-2
Auslösecharakteristik	B

Zertifikate und Deklarationen

Datenblatt, technische Information	No document needed
Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
Betriebs- und Montageanleitung	No document needed

Klassifizierungen

ETIM 5	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 6	EC000042 - Leitungsschutzschalter
ETIM 7	EC000042 - Leitungsschutzschalter
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
UNSPSC	39121614
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
eClass	V7.0 : 27141901

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → AEG → MCB AEG

