

Produktdetails

RCD/BP AC/2 25/0.03

RCD/BP AC/2 25/0.03 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA



360°

Allgemeine Informationen

Typ	RCD/BP AC/2 25/0.03
Bestellnummer	4TQA607130R0000
EAN	5413656071303
Beschreibung	RCD/BP AC/2 25/0.03 Residual Current Circuit Breaker 2P AC type 30 mA
Langbeschreibung	The BP series RCCB is providing the protection for the people against the leakage currents. Including different types and sensitivities for a wide set of applications.

Technische Daten

Normen	IEC/EN 60898-1
Fehlerstromart	AC type
Bemessungsspannung (U_r)	240 V
Bemessungsbetriebsspannung	240 V AC
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	440 V
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	6 kV
Bemessungsstrom (I_n)	25 A
Bemessungsfehlerstrom	30 mA

Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
Anzahl geschützter Pole	2
Anzahl Pole	2
Zeitverzögerung FI	unverzögert
Position des N-Leiters	Rechts
Montageart	DIN-Rail
Zubehör anbaubar	Ja
Bemessungsquerschnitt	(1 - starr) 1 ... 35 mm ² (4 - mehrdrätig) 1 ... 25 mm ²

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... 40 °C
Schutzart	IP20
Verschmutzungsgrad	3
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	2CSC423016D2701
SCIP	d237f8e8-baeb-441a-8027-91bb80c2a76c Italien (IT)
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Technische Daten UL/CSA

Kurzschlussstrom Bewertung (SCCR)	0.03 A
--------------------------------------	--------

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	2
Produkt Nettobreite	0.091 m
Produkt Nettohöhe	0.078 m
Produkt Nettotiefe	0.030 m
Produkt Nettogewicht	0.126 kg
Einbautiefe (t ₂)	44 mm

Bestelldaten

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.215 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Installation / Montage

Betriebs- und
Montageanleitung

No document needed

Hauptdokumente

Datenblatt, technische
Information

No document needed

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
ETIM 9	EC000003 - Fehlerstrom-Schutzschalter
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8536209090
eClass	V11.0 : 27142201
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → AEG → Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen



360