

Produktdetails

AFDPCB

AFDPCB AFD Unit



Allgemeine Informationen

Typ	AFDPCB
Bestellnummer	2CDB470100R0000
EAN	5413656607410
Beschreibung	AFDPCB AFD Unit
Langbeschreibung	AFD unit, giving protection of end user two-phase circuits against earth arc faults, parallel arc faults and series arc faults. Suitable for combination with 2P RCBO 2M DS202CR series up to 40A, adding protection against short-circuit currents, overload and earth fault currents.

Technische Daten

Geeignet für	RCBO 2P max current 40A
Bemessungsbetriebsspannung	230 V AC
Bemessungsstrom (I_n)	40 A
Optionen	Suitable for combination with 2P RCBO 2M DS202CR
Zubehör anbaubar	Nein
Anzahl Batterien	0

Umwelt

RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
-------------	-------------------------------

RoHS Information

9AKK107991A0949

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	3
Breite des Produkts	53.4 mm
Höhe des Produkts	86 mm
Tiefe des Produkts	69 mm
Nettogewicht	0.083 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.106 kg

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK108468A1780
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK108468A1432
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002695 - Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter mit Zusatzeinrichtung
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	B2C
CN8	8536 20 10
UNSPSC	39121614
eClass	V11.0 : 27142207
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

