

Produktdetails

600798

KIM600798 Outlet



Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	600798
Typ	KIM600798
Bestellnummer	2CDB710030R0000
EAN	5413656007579
Beschreibung	KIM600798 Outlet

Langbeschreibung

EP miniature circuit breakers are current limiting. They have two different tripping mechanisms, the delayed thermal tripping mechanism for overload protection and the electromechanic tripping mechanism for short circuit protection. They are available in different characteristics , configurations, breaking capacities and rated currents . All MCBs of the product range EP comply with IEC/EN 60898-1, IEC/EN 60947-2, allowing the use in different applications.

Technische Daten

Bemessungsspannung (U_r)	400 V
Bemessungsstrom (I_n)	32 A
Frequenz (f)	50 ... 60 Hz
Anzahl Einheiten	1
Anschlussart Geräte	Schraube
Montageart	Flush mounted (plaster)
Steckdosentyp	SCHUKO®
Befestigungsart	Befestigung mit Schrauben

Ausführung der Oberfläche	Untreated Glossy
Werkstoff	Thermoplastic Plastic
Beschriftungsfeld	Nein
Zubehör anbaubar	Nein
Beschriftung	Without imprint
Ausführung	Protective contact (SCHUKO)
Farbe	Grey
Anzahl Batterien	0
Schutzabdeckung	Klappdeckel

Umwelt

Schutzart	IP44
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CHC663076X0201
REACH Erklärung	2CHC663076X0201

Abmessungen

Breite des Produkts	105 mm
Höhe des Produkts	105 mm
Tiefe des Produkts	50.5 mm
Nettogewicht	0.234 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 10 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	2.34 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	EC000125 - Steckdose
ETIM 9	EC000125 - Steckdose
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
eClass	V7.0 : 27149228
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → ABB VY → Sammelschienen und Zubehör ABB VY → Wiring
Accessories/Devices ABB VY

