

Produktdetails

CMS-660

CMS-660 Control unit



Allgemeine Informationen

Typ	CMS-660
Bestellnummer	2CCA880020R0001
EAN	7612271501594
Beschreibung	CMS-660 Control unit
Langbeschreibung	Circuit Monitoring System - CMS-660 control unit

Technische Daten

Eingangsspannungsart	DC Maximum 10.5 W
Anzahl digitaler Eingänge	2
Anzahl Sensoren	32
Zubehörtyp	Communication and measuring function
Optionen	Branch current measurement
Zubehör anbaubar	Ja
Kommunikation	Modbus RTU
Anmerkungen	None

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... 70 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
RoHS Information	2CCC413008D0206
Umweltinformationen	2CCC481001D0202
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite des Produkts	0.0718 m
Höhe des Produkts	0.087 m
Tiefe des Produkts	0.0649 m
Nettogewicht	0.153 kg

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.208 kg

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC481017D0201
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107046A9766
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	No document needed
---------------------------------------	--------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 9	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	90303900
eClass	V11.0 : 27371390
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Einrichtungen zur Energiemessung → Strommesssysteme CMS

