

Produktdetails

CMS-121FH

CMS-121FH Sensor



Allgemeine Informationen

Typ	CMS-121FH
Bestellnummer	2CCA880216R0001
EAN	7612271498597
Beschreibung	CMS-121FH Sensor
Langbeschreibung	CMS-121FH 18mm Open-Core Sensor up to 40A

Technische Daten

Frequenz (f)	Rated Current 50 Hz atRatedLoad 0.18 W
Genauigkeit	1% FS
Messbereich	0.1...40 A
Montageart	Surface Mounting
Sensortyp	Open-core (18 mm)
Ausgang	Other

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	17.4 mm
Höhe des Produkts	38.9 mm
Tiefe des Produkts	41 mm
Nettogewicht	12 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	83 g

Zertifikate und Deklarationen

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

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK106930A5216
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CCC481003C0201
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC002475 - Strommessumformer
ETIM 9	EC002475 - Strommessumformer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	90303900
eClass	V11.0 : 27210123
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	P

Kategorien

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

