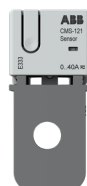


Produktdetails

# 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

