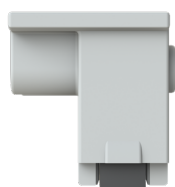


PRODUCT-DETAILS

CMS-820

CMS-820 Steckerset



Allgemeine Informationen

Typ	CMS-820
Bestellnummer	2CCA880145R0001
EAN	7612271419240
Beschreibung	CMS-820 Steckerset

Langbeschreibung

This component is part of the CMS (Circuit Monitoring Systems) family. CMS components are made to measure the final circuits (branches) of installations. Each monitoring system consists of a Control Unit and sensors with different measurement ranges and mounting possibilities.

To create a bus connection between the Control Unit and the sensors, there are no any additional tools needed. The insulation displacement connectors can be connected by applying a small amount of pressure to the flat cable. Quick, easy and reliable.

Technische Daten

Produktname	Steckerset
Bemessungsbetriebsspannung	230 / 400 V AC
Zubehörtyp	Kommunikations- und Messfunktion
Zubehör anbaubar	Ja

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... 70 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
Umweltinformationen	2CCC481001D0202

Abmessungen

Breite des Produkts	14.4 mm
Höhe des Produkts	9.5 mm
Tiefe des Produkts	9.25 mm
Nettogewicht	0.7 g
Länge des Produkts	9.25 mm

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 35 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	110 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Länge Verpackungseinheit 1	190 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	27 g
EAN Verpackungseinheit 1	7612271419240

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	35 Stück
Zolltarifnummer	85444229
E-Nummer (Schweiz)	981909003
Herkunftsland	Schweiz (CH)
Verkaufsmengeneinheit	Packung

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CCC481017D0201
Umweltinformationen	2CCC481001D0202
Betriebs- und Montageanleitung	2CCC481003C0201
RoHS Information	2CCC413008D0206

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	2CCC481003C0201
Betriebs- und Montageanleitung	2CCC481003C0201

Klassifizierungen

ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Messgeräte, Prüfeinrichtungen / Allgemeine
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85444229
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	X

Kategorien

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

