

Produktdetails

CMS-803

CMS-803 Flachbandkabel

Allgemeine Informationen

Typ	CMS-803
Bestellnummer	2CCA880332R0001
EAN	7612271475758
Beschreibung	CMS-803 Flachbandkabel
Langbeschreibung	Flachbandkabel CMS-800 mit einer Länge von 10m zur Verwendung mit der Energiemonitoring-Lösung InSite SCU 100. Die 4-poligen Kabel übertragen die gemessenen TRMS, AC und DC Ströme (Aktuelle-, Min/Max- und Hold-Werte) der CMS-Sensoren an die Steuereinheit. Über das Flachbandkabel können CMS-Sensoren sowie die I/O-Module DM00, DM10 und DM11 angeschlossen werden.

Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	9 V DC
Verlustleistung	(Maximum) 2; W
Zubehörtyp	Verbindungstechnik
Zubehör anbaubar	Ja
Länge der Leitung	10 m

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	9 mm
Höhe des Produkts	1 mm
Tiefe des Produkts	10000 mm
Nettogewicht	89 g

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	110 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Länge Verpackungseinheit 1	190 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	110 g
EAN Verpackungseinheit 1	7612271475758

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85444229
E-Nummer (Schweiz)	981909303
Herkunftsland	Malaysia (MY)

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 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
EPLAN Katalogbaum	Elektrotechnik / Messgeräte, Prüfeinrichtungen / Allgemeine

WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	85444229
UNSPSC	26121624
eClass	V11.0 : 27371390
IDEA Granular Category Code (IGCC)	1763 >> Ribbon or flat cable
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	F

Kategorien

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

