TRFM/400 1/3



Produktdetails

TRFM/400 Stromwandler



Allgemeine Informationen	
Тур	TRFM/400
Bestellnummer	2CSM100140R1111
EAN	8012542047407
Beschreibung	TRFM/400 Stromwandler
Langbeschreibung	Modularer Stromwandler mit 29mm Durchmesser Primärseitig//5 A. Ihre kompakte Größe und schnelle Montage ermöglichen eine einfache und präzise Messung

Technische Daten	
Bemessungsstromstärke	400 A
Primärer Bemessungsstrom (I_{pn})	400 A
Sekundärer Bemessungsstrom (I_{sn})	5 A
Strombegrenzungsfunktio n	FS 5
Ausgangsscheinleistung	3 V·A
Sekundäre Ausgangsverbindung	Schraubverbindung
Ausführung	Durchleitungsstromwandler

TRFM/400 2/3

Anzahl Eingänge	Primär 1
Anzahl Eingänge Montageart	DIN-Schiene
Montageart	DITY-Schliene
Material Compliance	
RoHS Information	9AKK106713A5716
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	20230928
Konfliktmineralien-	9AKK108468A3363
Berichtsvorlage (CMRT)	
Umgebungsbedingungen	
·	- Inca
Schutzart	IP20
Umweltinformationen	Siehe RoHS-Richtlinie
Abmessungen	
Breite	0.065 m
Höhe	0.075 m
Tiefe	0.100 m
Gewicht	0.181 kg
Bohrungsdurchmesser	155 mm
Bestelldaten	
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.78 kg
E-Nummer (Finnland)	6701049
Zertifikate und Deklarationen	
Konformitätserklärung - CE	9AKK106713A5716
Installation / Montage	
Montage- und Betriebsanleitung	No document needed
Betrebsamerung	
Hauptdokumente	
Datenblatt, technische	9AKK107992A7630
Information	
Klassifizierungen	
ETIM 8	EC002048 - Stromwandler
ETIM 9	EC002048 - Stromwandler
WEEE Kategorie	 Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
	,

TRFM/400 3/3

B2C
85043121
V11.0 : 27210902
Т
_

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Installationsger\"{a}te \rightarrow Einrichtungen\ zur\ Energiemessung \rightarrow Stromwandler$

