

48290753

Teilbare Stromwandler DC 300A



Strong points

- Plug & Play
- Flexibel
- Montage

General characteristics

- 50 bis 2000 A.
- Verwendung mit DIRIS Digiware DC.

Compliance with standards

- IEC 61010-1

Link to the reference

https://www.socomec.de/de/reference/48 290753 DC-Stromsensoren messen DC-Lastströme in elektrischen Installationen und übertragen die Werte zu den Idc-Messmodulen modulseitig über einen RJ12-Anschluss und sensorseitig über einen Molex-Anschluss.

Die Reihe umfasst teilbare Sensoren von 50 bis 2000 A in verschiedenen Größen für neue oder bestehende Installationen.

An ein DIRIS Digiware Idc-Modul können bis zu 3 verschiedene DC-Sensoren angeschlossen werden.

Einst	ufung

Emoturalig	
UNSPSC	83101808
ETIM-Klasse	EC002048
IGCC	6042
ETIM - Electrical characteristics	
Primärer Bemessungsstrom [A]	300
Sekundärer Bemessungsstrom [A]	0.1
Sekundäre Bemessungsscheinleistung [VA]	0.1
Genauigkeitsklasse	0.5
Überstrombegrenzungsfaktor	FS 10
Geeicht	Yes
ETIM - Mechanical characteristics	
Mit Berührungsschutz	Yes
Öffnungsdurchmesser [mm]	21
Schnappbefestigung	Yes
Mit Kupferschiene	Yes
Sekundärer Anschluss	Plug-in connection
ETIM - Technical features	
Ausführung	Attachable current transformer
Anzahl der Primäreingänge	1
Handel	
Validity starting date prod	2018-02-01
Ursprungsland	CN
Logistics	
GTIN/EAN	3596033011733
Customs number	9030337000
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	0.1
	0.1
Länge der Verpackungseinheit	0.095

0.035

DC

300 Molex

Diam.21

IEC
UL

2024-05-10 02:18:19

Tiefe der Verpackungseinheit

Technische Eigenschaften

Sekundärer Bemessungsstrom

Normen
Normenkonformität

Modell

Opening Nennstrom