

**48290759**

## Teilbare Stromwandler DC 2000A



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.

### 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/48290759>

### Einstufung

UNSPSC	83101808
ETIM-Klasse	EC002048
IGCC	6042

### ETIM - Electrical characteristics

Primärer Bemessungsstrom [A]	2000
Sekundärer Bemessungsstrom [A]	0.1
Sekundäre Bemessungsscheinleistung [VA]	0.1
Genauigkeitsklasse	0.5
Überstrombegrenzungsfaktor	FS 10
Geeicht	Yes

### ETIM - Mechanical characteristics

Mit Berührungsschutz	Yes
Höhe der Öffnung [mm]	40..40
Öffnungsbreite [mm]	104..104
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	3596033011795
Customs number	9030337000
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	0.69
Länge der Verpackungseinheit	0.28
Breite der Verpackungseinheit	0.14
Tiefe der Verpackungseinheit	0.08

### Normen

Normenkonformität	IEC UL
-------------------	------------

### Technische Eigenschaften

Modell	DC
Opening	40x104
Nennstrom	2000
Sekundärer Bemessungsstrom	Molex