

48250402

Multifunktionsmessgerät DIRIS A-20



Strong points

- Einfache Benutzung
- Konformität mit der Norm IEC 61557-12
- Erkennt Verdrahtungsfehler
- Individuell konfigurierbar

General characteristics

- Anwenderfreundliche Bedienung.
- Konformität mit der Norm EN 61557-12.
- Erkennt Verdrahtungsfehler.
- Individuell konfigurierbar.

Compliance with standards

- IEC 61557-12
- IEC 62053-22 Klasse 0,5 S
- IEC 62053-23 Klasse 2
- UL

Link to the reference

<https://www.socomec.de/de/reference/48250402>

Die Leistungsmess- und Überwachungsgeräte DIRIS A-20 stellen dem Anwender alle notwendigen Messungen zur Verfügung, um energieeffiziente Projekte erfolgreich abzuschließen und eine sichere Überwachung der elektrischen Verteilung zu gewährleisten.

Alle diese Informationen können mit Hilfe von Energieeffizienz-Software aus der Ferne genutzt und analysiert werden.

Einstufung

UNSPSC	83101808
ETIM-Klasse	EC002301
IGCC	6042

ETIM - Electrical characteristics

Genauigkeitsklasse Blindleistung nach IEC 62053-23	Other
Abtastfrequenz [Hz]	65
Anzahl der Spannungsmesseingänge	3
Anzahl der Strommesseingänge	3
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC
Versorgungsspannung AC 50 Hz [V]	110..400
Versorgungsspannung AC 60 Hz [V]	110..400
Versorgungsspannung DC [V]	120..289
Frequenzmessbereich [Hz]	45..65

ETIM - Technical features

Strommessgerät	Yes
Blindleistungsmesser	Yes
Mit Drehzahlmesser	No
Frequenzmesser	Yes
Impulszähler	Yes
Voltmeter	Yes
Wirkleistungsmessgerät	Yes
Display	LCD
Fernanzeige	No

Handel

Validity starting date prod	2017-12-01
Ursprungsland	TN

Logistics

GTIN/EAN	3596033014819
Customs number	9030310090
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	0.42
Länge der Verpackungseinheit	0.12
Breite der Verpackungseinheit	0.11
Tiefe der Verpackungseinheit	0.11

Normen

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

Technische Eigenschaften

Anwendung	Monitoring
Kommunikationsschnittstellen	Optional RS485
Kommunikationsprotokolle	Optional Modbus

Modell

A-20