## Energieversorgungskomponenten







Sachnummer:5-008586500714

## Verwendung:

- temperaturkompensierte Batterieladecharakteristik (parametrierbar)
- · Batterietemperaturüberwachung mit Temperatursensorfehlererkennung
- ein- und ausgangsseitiger Überspannungs- und Überstromschutz
- IGBT Fehlerüberwachung
- umfangreiche Selbstdiagnose mit Fehlerspeicher
- · potentialfreie Kontakte zur Statusmeldung

Technische Daten	
Eingangsspannung	1AC 150290 V, 16 ¾ Hz
Ausgangsspannung	DC 77140 V
Max. Ausgangsstrom	120 A
Nennleistung	12 kW
Abmessungen	483 (19") x 439 (10 HE) x 554 mm
Gewicht	90 kg
Kühlung	forcierte Luftkühlung