## Energieversorgungskomponenten

## Batterieladegerät BLG HSP250





Sachnummer:5-008587000714

## Verwendung:

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

Technische Daten	
Eingangsspannung	3AC 360440 V , 4061 Hz
Ausgangsspannung	DC 108126 V
Max. Ausgangsstrom	130 A
Nennleistung	17 kW
Abmessungen	483 (19") x 440 (10 HE) x 569 mm
Gewicht	71 kg
Kühlung	forcierte Luftkühlung