## Energieversorgungskomponenten

## Batterieladegerät BLG 480A74V02





Sachnummer: 5-008555030714

## Verwendung:

- temperaturkompensierte Batterieladecharakteristik (parametrierbar)
- integrierte Stromsensoren für Batterie- und Gesamtstrom
- · Batterietemperaturüberwachung mit Temperatursensorfehlererkennung
- ein- und ausgangsseitiger Überspannungs- und Überstromschutz
- IGBT Fehlerüberwachung
- umfangreiche Selbstdiagnose mit Fehlerspeicher
- 7-Segment LED Anzeige und potentialfreie Kontakte zur Statusmeldung
- aktivierbarer Wartungsmodus für NiCd-Fahrzeugbatterien mittels Regenerationsladung

Technische Daten	
Eingangsspannung	3AC 456494 V, 60±1 Hz
Ausgangsspannung	DC 7290 V DC 72111 V (Batteriewartungsmodus)
Max. Ausgangsstrom	200 A
Nennleistung	18 kW
Abmessungen	483 (19") x 440 (10 HE) x 552 mm
Gewicht	65 kg
Kühlung	forcierte Luftkühlung