



Technische Daten*

Eingangsspannung	1AC 35...57 V, 16 2/3 Hz
Ausgangsspannung	DC 20...30 V
max. Ausgangsstrom	180 A
Nennleistung	6 kW
Kühlung	forcierte Luftkühlung
Gewicht	30 kg (B180-G) 45 kg (B180-C)
Abmessungen (B x H x T)	280 x 360 x 350 mm (B180-G) 307 x 362 x 610 mm (B180-C)

Weitere Funktionen:

- Schnittstellen- und Funktionskompatibler Ersatz für Vorgängergeräte (Firma Krupp)
- temperaturkompensierte Batterieladefunktion
- Anschluss und Auswertung eines externen Batteriestromsensors
- Mittenspannungsmessung zur Batteriediagnose
- Batterietemperaturüberwachung mit Temperatursensorfehlererkennung
- ein- und ausgangsseitiger Überspannungs- und Überstromschutz
- IGBT Fehlerüberwachung
- umfangreiche Selbstdiagnose mit Fehlerspeicher

Referenzen:

Reisezugwagen (DB), Castor Transport Einsatzwagen (BWR)