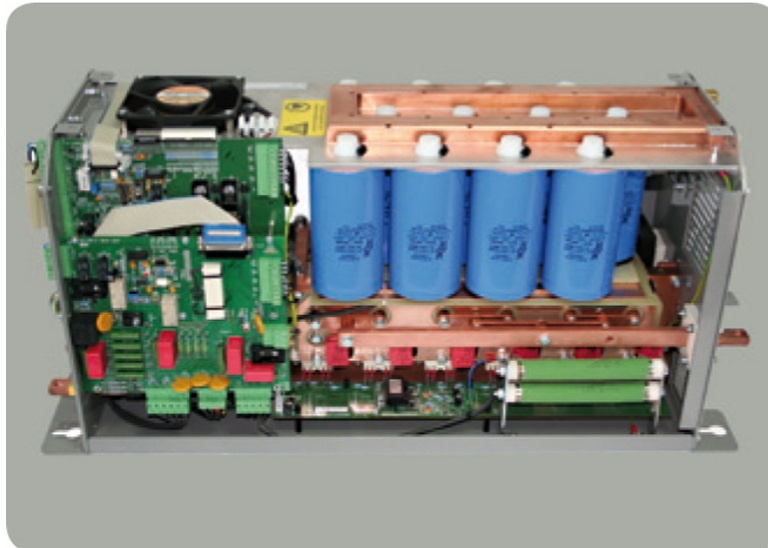


# SER-Mittelfrequenz Inverter (1000 Hz) für die Widerstandsschweißtechnik

## Mittelfrequenzinverter

universell einsetzbar in Einzelplatzsystemen oder in komplexen Anlagen



- Leistungen 100 – 1500 kVA mit Schweißströmen bis zu 110 kA
- Hohe Störsicherheit durch Ansteuerung über Lichtleiter
- Kurzschlussfest, Schnellentladung bei Powerdown
- Schnittstelle für Updates
- Master-/ Slave-Betrieb für höhere Leistungen

### Einsatzgebiete

- Punkt-, Buckelschweiß- und Gitterschweißmaschinen
- Nahtschweißmaschinen
- Vielpunkt- und Kaskadenanlagen
- Roboteranlagen