

IGBT-Gleichrichter mit Pulsbreiten-Modulation

Typ GR-3864



Kontinuierlicher Übergang von Netzspeisung
zur Netzurückspeisung (Batterietest)

Hohe Regeldynamik

Geringe Restwelligkeit ($< 0,5\%$)

Galvanisch getrennter Ausgang

Geringe Netzurückwirkungen durch PFC

Anlagen parallelschaltbar

Intelligente Überwachungsfunktionen

TFT-Panel

Konfigurierbare Schnittstelle

(Relais, RS232, CAN, HTTP)

Anwendergerechte Steuerungsfunktionen

durch integrierten Prozessor

Ausgangsspannungen bis zu 1000 V

Ausgangsstrom bis 1250 A

Temperatur geführte Ladespannung

3 Ladekennlinien, Ladeautomatik



