



TDK-Lambda

Produkt-Merkmale

- 400/440/480 VAC nominale 3-Phasen-Eingangsspannungen mit/oder ohne Nullleiter
- Fernsteuerbare Strom/Spannung
- integrierter ORing FET für Parallelschaltung
- PMBus-Schnittstelle

Spezifikationen

- bis zu 3200W Ausgangsleistung
- Ausgangsspannungen mit 24V oder 48V (+/- 20% einstellbar)
- Wirkungsgrad 92,5%
- Betriebstemperaturen von - 40 bis + 70 °C

Typische Einsatzbereiche

- Industrie & Automation
- Rundfunk & Professionelle Audiotechnik
- Prüf- & Messtechnik
- Militär (MIL COTS)

Product Highlights

- 400/440/480 VAC (Nominal) Input 3 Phase Delta or Wye
- Remote voltage and current programming
- Built in ORing FET for parallel operation
- PMBus communication

Key Specifications

- Up to 3200W output power
- Outputs 24V or 48V (+/- 20% adjustment)
- Efficiency 92.5%
- Operating Temperature -40 to +70 deg C

Typical Applications

- Industrial and Automation
- Broadcast
- Test and Measurement
- MIL COTS