



## TDK-Lambda

### Caratteristiche del prodotto

- Ingresso trifase (nominale) 400/440/480 VAC Delta o Wye
- tensione remota e programmazione di corrente
- ORing FET per il funzionamento in parallelo
- comunicazione PMBus

### Caratteristiche principali

- Potenza di uscita fino a 3200W
- Tensioni di uscita 24V o 48V (regolazione +/- 20%)
- Efficienza 92.5%
- Temperatura di esercizio da -40 a +70 ° C

### Applicazioni tipiche

- Industriale e Automazione
- Broadcast
- Test e Misurazioni
- 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