



## TDK-Lambda

### Caratteristiche del prodotto

- Formato compatto 2 x 4 pollici
- Approvazioni medicali (isolamento 2 x MOPP)
- Adatto ad applicazioni classe I e classe II
- Condensatori elettrolitici “longlife” (fino a 10 anni)

### Caratteristiche principali

- 80W raffreddamento mediante convezione naturale, 100W ad aria forzata
- Tensioni di uscita standard 12, 15, 24, 36 e 48V
- Consumo a carico nullo < 0.5W
- Efficienza fino al 90%
- Emissioni condotte secondo la curva B

### Applicazioni tipiche

- Apparecchiature medicali
- Broadcast et sistemi audio professionali
- Sistemi di Test e di Misura
- Display a LED e Segnalazione

### Product Highlights

- Compact 2 x 4 inch footprint
- Medical approval (2 x MOPP isolation)
- Suitable for class I and class II applications
- Long e-cap lifetime (up to 10 years)

### Key Specifications

- 80W convection cooled, 100W with forced air cooling
- Standard outputs 12, 15, 24, 36 and 48V
- No load consumption < 0.5W
- Efficiency up to 90%
- Curve B conducted EMI

### Typical Applications

- Medical equipment
- Broadcast and professional audio
- Test and Measurement
- LED Displays and Signage