



## TDK-Lambda

### Produkt-Merkmale

- Medizinische Zulassung IEC/EN 60601-1 (3. Ausgabe)
- Eingangs - Ausgangsisolation 4kV AC
- Niedriger Erd-Ableitstromwert <300 µA
- Konform mit den CEC, ErP und EISA Efficiency Level V Anforderungen

### Spezifikationen

- 160/165 W, Ausgangsspannungsabhängig
- 90...264 VAC Weiter Universal-Eingangsspannungsbereich, IEC60320-C14 Stecker
- 12, 15, 19, 24, 28, 36 und 48 V DC Einfach-Ausgangsspannungsmodelle
- Ausgangskabel abgeschlossen mit 4-pin Power-DIN Stecker

### Typische Einsatzbereiche

- Kliniken, zahntechnische, medizinische und gesundheitstechnische Ausrüstungen
- Patientenüberwachung
- Bildgebende Geräte
- Diagnostische Anwendungen

### Product Highlights

- Medical approval IEC/EN 60601-1 (3rd Edition)
- Input - Output Isolation 4kV AC
- Earth leakage current less than 300 µA
- Compliant to CEC, ErP and EISA Efficiency Level V requirements

### Key Specifications

- 160/165 W, depending on output voltage
- 90...264 VAC Wide universal input voltage, IEC60320-C14 connector
- 12, 15, 19, 24, 28, 36 and 48 V DC Single Output Voltage models
- Output Cable terminated with 4-pin Power-DIN connector

### Typical Applications

- Hospital, Dental, Clinical and Healthcare Equipment
- Monitoring
- Imaging
- Diagnostic applications