



TDK-Lambda

Produkt-Merkmale

- Med. Zulassung IEC/EN 60601-1 (3rd Edition) & IEC/EN60601-1-11
- Eingangs - Ausgangsisolation 4kV AC
- Schutzklasse II
- ErP konform und erfüllt die "DoE Efficiency Level VI" Anforderungen

Spezifikationen

- 40 - 65 W, ausgangsspannungsabhängig
- 90...264 VAC weiter Universaleingang, IEC60320-C8 Stecker
- Ausgangsspannungsmodelle 5, 12, 15, 19, 24, 28 und 48 V DC
- 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) & IEC/EN60601-1-11
- Input - Output Isolation 4kV AC
- Class II
- ErP compliant and meets the "DoE efficiency level VI" requirements

Key Specifications

- 40 - 65 W, depending on output voltage
- 90...264 VAC Wide universal input voltage, IEC60320-C8 connector
- 5, 12, 15, 19, 24, 28 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