

AC – DC medical adapter
DTM250-D 250W, Class I



TDK-Lambda

Produkt-Merkmale

- Medizinische Zulassung nach IEC/EN 60601-1 (3. Ausgabe) & IEC/EN 60601-1-2 (4. Ausgabe)
- Eingangs - Ausgangsisolation 4kVAC
- Berührungsstrom kleiner als 100µA
- Erfüllt DOE Level VI und EU Tier 2

Spezifikationen

- 250 Watt, Ausgangsspannungsabhängig
- 90 – 264 VAC weiter Eingangsspannungsbereich, IEC60320-C14 Stecker
- 12, 19, 24, 28, 36, 48 und 54V DC Modelle
- Ausgangsstecker 4 pol. DIN, weitere verfügbar

Typische Einsatzbereiche

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

Product Highlights

- Medical approval IEC/EN60601-1 (3rd Edition & IEC/EN60601-1-2 (4th Edition)
- Input to Output isolation 4kVAC
- Touch current less than 100µA
- Meets DOE level VI and EU Tier 2

Key Specifications

- 250W, depending on output voltage
- 90 – 264VAC wide input voltage, IEC60320-C14 connector
- 12, 19, 24, 28, 36, 48 and 54V DC models
- Output cable 4 pin DIN, others available

Typical Applications

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

For more information about TDK-Lambda: www.emea.tdk-lambda.com