

AC - DC 160W Medical Adapter
DTM160 Series



TDK-Lambda

Aspectos Destacados

- Aprobación médica IEC/EN/UL60601-1 ED:3 para aplicaciones 2x MOPP
- Modelos con protección Clase I (DTM160) y clase II (DTM160-C8) disponibles
- IEC/EN/UL60601-1 -11 para DTM160-C8
- Cumple con ErP con el nivel de eficiencia VI del DoE

Especificaciones Clave

- Modelos de 12, 24, 36 y 48V DC
- Altitud hasta 5000m
- AC 100-240V Entrada de amplio rango
- Sin pérdidas de carga <150mW
- Conector de salida con bloqueo

Aplicaciones Típicas

- Equipos hospitalarios, dentales, clínicos y de atención sanitaria a domicilio
- Equipos de monitorización
- Equipos de diagnóstico e imagen
- Aplicaciones industriales

Product Highlights

- Medical approval IEC/EN/UL60601-1 ED:3 for 2x MOPP applications
- Protection class I (DTM160) and Class II (DTM160-C8) models available
- IEC/EN/UL60601-1 -11 for DTM160-C8
- ErP compliant and DoE efficiency level VI

Key Specifications

- 12, 24, 36 and 48V DC models
- Altitude up to 5000m
- AC 100-240V Wide-range input
- No load losses <150mW
- Locking output connector

Typical Applications

- Hospital, dental, clinical and home healthcare equipment
- Monitoring equipment
- Imaging and diagnostic equipment
- Industrial applications