



TDK-Lambda

Points clés produit

- Dimensions compactes en 3' x 5'
- Certifications IEC60601-1 3rd edition (2 x MoPP Isolation) & IEC62368-1
- Version capotée avec ventilation disponible en option
- Jusqu'à 96% de rendement

Specifications essentielles

- Puissance de sortie de 400W (600W en pic) en convection, et de 600W avec ventilation
- Classe B en émission Conduite et Rayonnée
- Sorties 12, 19, 24, 28, 32, 36 et 48VDC
- 5V 2A standby, remote on/off, power good, remote sense

Applications typiques

- Médical, incluant les équipements dentaires, hospitaliers, cliniques et de soins
- Broadcast et audio professionnel
- Test et Mesure
- Signalisation et affichage LED

Product Highlights

- Compact 3 x 5 inch footprint
- IEC60601-1 3rd edition (2 x MoPP Isolation) & IEC62368-1 approvals
- Optional enclosed version with integral fan
- Up to 96% efficient

Key Specifications

- Output power 400W(600W Peak) convection, 600W continuous forced air
- Class B conducted and radiated EMI
- Outputs 12, 19, 24, 28, 32, 36 and 48VDC
- 5V 2A standby, remote on/off, power good, remote sense

Typical Applications

- Medical including hospital, dental, clinical and healthcare equipment
- Broadcast and professional audio
- Test and measurement
- LED displays and signage