



TDK-Lambda

Points clés produit

- Entrées 115/ 230/277 VAC
- Format ouvert en U, ou capoté, ou avec option Rail DIN
- Rendement DOE de niveau VI
- Fonctionnement jusqu'à 5000 m d'altitude

Spécifications essentielles

- Large plage d'entrée de 90 à 305 VAC
- Puissance de sortie de 40W à 65W
- Disponible en 5, 12, 15, 18, 24, 48, 54 Vdc
- Modèle en 24V Classe 2 (UL1310)
- Consommation en veille <150 mWW

Applications typiques

- Sécurité
- Audio Vidéo
- Systèmes d'automatisme dans le tertiaire

Product Highlights

- Suitable for 115/230/277vac nominal inputs
- U channel, enclosed & DIN rail clip option
- DOE Efficiency Level VI
- 5,000m altitude (operating)

Key Specifications

- Wide range 90 to 305Vac input voltage
- 40 to 65W output power
- 5, 12, 15 18, 24, 28, 48 & 54Vdc models
- 24V Class 2 (UL1310)
- <150mW off-load power consumption

Typical Applications

- Security
- Audio video
- Building automation systems