



TDK-Lambda

Points clés produit

- Puissance de sortie de 3 000 W
- Entrées 115/230Vac ou triphasées 170-265Vac
- Courant constant / tension constante (CVCC)
- Interfaces de programmation RS485 ou analogique

Specifications essentielles

- Dimensions compactes 270 x 150 x 61 mm
- Sorties 0-24, 0-48, 0-60 et 0-130V
- Jusqu'à 93% de rendement
- UL/CSA/EN 62368-1, EN 62477-1 (OVCIII)

Applications typiques

- Fabrication de semi-conducteurs
- Usine automatisé
- Test et mesure
- Impression UV-LED

Product Highlights

- 3,000W output power
- 115/230Vac or 3-phase 170-265Vac inputs
- Constant current / constant voltage (CVCC)
- RS485 or analogue programming interfaces

Key Specifications

- Compact 270 x 150 x 61mm size
- 0-24, 0-48, 0-60 and 0-130V outputs
- Up to 93% efficient
- UL/CSA/EN 62368-1, EN 62477-1 (OVCIII)

Typical Applications

- SEMI-conductor manufacturing
- Factory automation
- Test and Measurement
- UV-LED printing