



TDK-Lambda

Aspectos Destacados

- Potencia de salida de 3.000 W
- Entradas 115/230Vac o trifásicas 170-265Vac
- Corriente constante / tensión constante (CVCC)
- Interfaces de programación RS485 o analógica

Especificaciones Clave

- Tamaño compacto de 270 x 150 x 61 mm
- Salidas 0-24, 0-48, 0-60 y 0-130V
- Eficiencia de hasta el 93%
- UL/CSA/EN 62368-1, EN 62477-1 (OVCIII)

Aplicaciones Típicas

- Fabricación de semiconductores
- Automatización de fábricas
- Ensayo y medición
- Impresión 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