



TDK-Lambda

Produkt-Merkmale

- Ultrakompakte Bauform 21 x 75 x 90 mm
- Wirkungsgrad bis 90%
- ErP konformes Design (Ökodesign)
- Kostenoptimiert

Spezifikationen

- 30W Leistung
- Ausgangsspannungen 24Vdc, (12-15Vdc)
- Klasse B EMV
- Volle Leistung bis 55°C
- Konvektionskühlung
- 85-265Vac Eingang

Typische Einsatzbereiche

- Fabrik-Automation
- Prozesssteuerung, NC-Maschinen
- Verpackungsmaschinen
- Chemie-, Roboter-Automatisierung
- Prüf- und Messtechnik
- Druckmaschinen

Product Highlights

- Ultracompact footprint 21 x 75 x 90 mm
- Efficiency up to 90%
- ErP compliant (eco design)
- Cost optimized

Key Specifications

- 30W power
- Output voltages 24Vdc, 12-15Vdc
- Class B EMI
- Full load up to 55°C
- Convection cooled
- 85-265Vac Input

Typical Applications

- Factory automation
- Process control, NC machines
- Material handling and packaging equipment
- Chemical processing, robotic automation
- Test and measurement
- Industrial printing machines