



## TDK-Lambda

### Produkt-Merkmale

- Kontaktgekühlt- oder konvektionsgekühlt
- Flache Bauform (160 x 60 x 31mm (L x B x H))
- sehr große Auswahl an Ausgangsspannungen
- Wirkungsgrad bis 90 %

### Spezifikationen

- Ausgangsspannungen von 3.3 bis 48 Vdc
- Startet schon bei -40°C, arbeitet bei -20°C bis +70°C
- bis zu 120 W Leistung (konvektionsgekühlt) bzw. 150 W (kontaktgekühlt)
- 200 W Spitzenleistung

### Typische Einsatzbereiche

- LED und Display
- Außenbereich
- Industrieautomation
- Prüf- und Messtechnik

### Product Highlights

- Conduction or convection cooling
- Slim profile 160 x 60 x 31mm (L x W x H)
- Wide range of available output voltages
- Up to 90% efficiency

### Key Specifications

- 3.3 V to 48 V outputs
- -40°C start up, -20°C to +70°C operating
- Up to 120W convection 150W conduction
- 200W peak power capability

### Typical Applications

- LED & Display
- Outdoor enclosures
- Industrial automation
- Test and measurement