



TDK-Lambda

Caratteristiche del prodotto

- Alimentatori DIN Rail low cost ad alta efficienza (min 93% @230VAC)
- Potenza di picco 144W, per max 10 sec
- Formato compatto slim (35 x 125 x 124mm)
- > 7 year E cap life, 40C, 75% load

Caratteristiche principali

- Raffreddamento a convezione naturale 120W/24V
- Ingresso monofase 85-264VAC, sovratensione 300VAC 5 sec
- EMC EN55022 curve B, radiate e condotte
- Garanzia 3 anni

Applicazioni tipiche

- Automazione industriale
- Controllo di processo
- Macchine utensili
- Stampa industriale
- Trattamento semiconduttori

Product Highlights

- High efficiency economy DIN Rail power supply (min 93% @230VAC)
- 144W peak power, 10Sec max
- Slim compact format (35 x 125 x 124mm)
- > 7 year E cap life, 40C, 75% load

Key Specifications

- 120W/24V convection cooled
- 1 Phase 85-264V, 300VAC surge 5 sec
- EMC EN55022 curve B, radiated and conducted
- 3 year warranty

Typical Applications

- Factory automation
- Process control
- Machinery
- Industrial Printer
- Semiconductor handling