



TDK-Lambda

Caratteristiche del prodotto

- Dimensioni estremamente compatte
21 x 75 x 90 mm
- Efficienza fino al 90%
- ErP compliant (eco design)
- Ottimo rapporto qualità - prezzo

Caratteristiche principali

- Potenza 30W
- Tensione di uscita 24Vdc (12Vdc)
- Classe B EMI
- Pieno carico fino a 55°C
- Raffreddamento mediante convezione
- Tensione di ingresso 85-265 Vac

Applicazioni tipiche

- Factory automation
- Controllo di processo, CNC machines
- Dispositivi di movimentazione e imballaggio
- Chemical processing, Robotic Automation
- Test and measurement
- Macchinari industriali da stampa

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