



TDK-Lambda

Caratteristiche del prodotto

- Quattro tipi di formati per ottimizzazione delle applicazioni, incluso il potting
- Alta efficienza fino al 91,5%
- Formato 1/4 di brick
- Da -40 a +105°C con derating minimo

Caratteristiche principali

- Ingresso da 9 a 36V o da 18 a 36Vdc (modello a 48V)
- Uscite da 5V a 48V
- Isolamento 1500V, 2.250V o 3.000Vdc
- 3 anni di garanzia

Applicazioni tipiche

- Ferroviario
- Veicoli automatici
- Broadcast
- Marittimo (navigazione e radio)

Product Highlights

- Four package types for application optimisation including potting
- High efficiency up to 91.5%
- ¼ brick footprint
- -40 to +105°C with minimal derating

Key Specifications

- 9 to 36V or 18-36Vdc input (48V model)
- 5V through 48V outputs
- 1500V, 2,250V or 3,000Vdc isolation
- 3 years warranty

Typical Applications

- Trackside Railway
- Automated Vehicles
- Broadcast
- Marine (navigation & radio)