



TDK-Lambda

Points clés produit

- DIN Rail bas profil (DIN43880)
- Limitation de Puissance type class 2
- Conformité à ErP – Rendement moyenné
- Protection d'entrée type classe II

Specifications essentielles

- Entrée Universelle 85-264VAC
- NEC Class 2 suivant UL1310
- Temp. de fonctionnement -20°C...+70°C (voir spécifications)
- Puissance hors charge <0.3/0.5W

Applications typiques

- Domotique & Contrôle d'accès
- Sécurité & Surveillance
- Contrôle & Régulation thermique
- Smart home
- Energies Renouvelables

Product Highlights

- Low Profile DIN Rail Power (DIN43880)
- Class 2 Limited Power
- ErP Compliant Average Efficiency
- Protection Class II

Key Specifications

- Universal AC input 85-264VAC
- NEC Class 2 in accordance with UL1310
- -20°C...+70°C Operating temperature (see datasheet)
- No load power <0.3/0.5W

Typical Applications

- Building control & access systems
- Security & surveillance
- Climate controls
- Smart home
- Renewable Energy