

DC-DC Power Modules
PH-A Series 24V 600W



TDK-Lambda

Points clés produit

- Isolation Entrée – Sortie: 3kVac
- Refroidi par conduction
- Certifié IEC/EN62477-1 (OVC III)
- Empreinte & dimension ½ Brick

Specifications essentielles

- Large plage d'entrée 200 à 425Vcc
- Sortie 24Vcc (Ajustable de 14.4 à 28.8V)
- Jusqu'à 93% de rendement
- De -40 à 100°C de température de conduction

Applications typiques

- DPA industriel,
- Solutions sur mesure sans ventilation
- HVDC (Courant Continu Haute Tension)
- Transmission de puissance & Energie renouvelable

Product Highlights

- 3kVac Input to Output Isolation
- Baseplate Cooled
- Certified to IEC/EN62477-1 (OVC III)
- Half Brick Package & Footprint

Key Specifications

- Wide Range 200 to 425Vdc Input
- 24Vdc Output (Adjustable from 14.4 - 28.8V)
- Up to 93% Efficient
- -40 to 100°C Baseplate Temperature

Typical Applications

- Industrial DPA, Point of Load
- Custom Fan-less DC Solutions
- HVDC (High Voltage Direct Current)
- Power transmission & Renewable Energy

For more information about TDK-Lambda: www.emea.lambda.tdk.com