

Genesys AC – Sources
GAC 2KVA, GAC 3KVA



TDK-Lambda

Caratteristiche del prodotto

- Potenza di uscita: 2 kVA o 3 kVA in 1U
- Interfacce LAN, USB, RS232, RS485 e di serie
- IEEE/GPIB opzionali
- Fattore di cresta: 4:1 della corrente nominale

Caratteristiche principali

- GAC: Tensione di uscita: 0~350VAC
- GACPRO : Tensione di uscita: 0~350VAC, +/-0~500VDC
- Corrente di uscita: 0~20A or 0~30A
- Frequenza di uscita: DC & 16Hz~5kHz

Applicazioni tipiche

- Prodotti AC / Grid operated
- Apparecchiature ATE / da laboratorio (R&D)
- Automotive, e-mobility e caricabatterie di bordo
- Test & Measurement
- Navale e difesa

Product Highlights

- Output Power: 2kVA or 3kVA in 1U
- LAN, USB, RS232, RS485 as standard
- Optional IEEE/GPIB interface
- Crest Factor – 4:1 of rated current

Key Specifications

- GAC Output Voltage 0~350VAC
- GAC-PRO 0~350VAC, +/-0~500VDC
- Output Current – 0~20A or 0~30A
- Output Frequency – DC & 16Hz~5kHz

Typical Applications

- AC / Grid operated products
- ATE / Laboratory (R&D) equipment
- Automotive, e-mobility & on-board charger
- Test & Measurement
- Shipboard & Defense