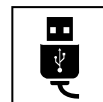


■ Spannungswandler Sinus mit Vorrangschaltung

1000 W PSI1000TX



Anwendung

Erzeugt aus einer 12 V Batteriespannung eine 230 V Wechselspannung. Reine Sinuswelle - auch für empfindliche Geräte geeignet. Ideal für mobile Anwendungen im Auto, Wohnwagen, usw. um 230 V Verbraucher anzuschließen.

Netzspannungseingang

170-265 V AC max. 10 A

Eingangsspannung

12 V DC

Dauerleistung

1000 W

Spitzenleistung

2000 W

Ausgang

2 X 230 V

USB-Ausgang

2.1 A 5 V

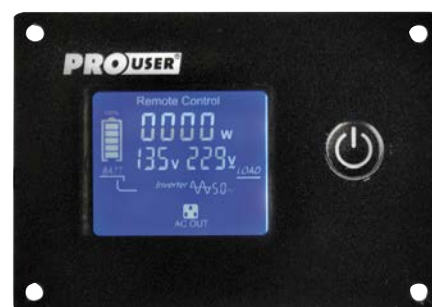
Automatische Sicherung

Bei Kurzschluss, Verpolung, Überhitzung und Funken

Größe (BxHxT)

Ca. 15 x 7,5 x 40,5 cm

- Fernbedienung mit LCD-Anzeige und Kabel
- Vorrangschaltung via Stecker



Art.-Nr. 16485NV VE 10 EAN 87178 091930 4