

SPANNUNGSWANDLER SINUS MIT VORRANGSCHALTUNG



816 6415



428 7000



428 7001



428 7002

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.

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

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Netzspannung (AC) V	Eingangsspannung V	Dauerleistung	Spitzenleistung	Ausgangsspannung V	USB-Ausgang	Größe
816 6415	Spannungswandler Sinus 1000W	170-265 V AC max. 10 A	12 V DC	1000 W	2000 W	2 x 230 V	2.1 A 5 V	ca. 15 x 7,5 x 40,5 cm
428 7000	Spannungswandler Sinus 1500W	170-265 V AC max. 10 A	12 V DC	1500 W	3000 W	2 x 230 V	2.1 A 5 V	ca. 22 x 8,5 x 32,5 cm
428 7001	Spannungswandler Sinus 2000W	170-265 V AC max. 10 A	12 V DC	2000 W	4000 W	2 x 230 V	2.1 A 5 V	ca. 20 x 8,5 x 44 cm
428 7002	Spannungswandler Sinus 3000W	170-265 V AC max. 10 A	12 V DC	3000 W	6000 W	2 x 230 V	2.1 A 5 V	ca. 20 x 15 x 51 cm