

Wechselrichter 1000

Material-Nr. 801014816 | Matchcode: EL WR 1000 | EAN Code: 4045294164546



- » Eingangsspannung 10 - 15,5 VDC
- » Ausgangsspannung 230 VAC 50 Hz
- » Reine Sinuswelle
- » Ausgangsleistung 1000 W
- » Spitzenleistung 2000 W (kurzzeitig)

Materialien & Farbe

Material: Aluminium

Abmessungen

Außenmaße: 372,2 x 200 x 83 mm

Technische Daten

Gewicht: 4,80 kg

IP Schutzart: 20

Spannung in Volt: 12
230

Konformität

EMV-Konformität: Ja

ECE-Prüfzeichen: E13 R10-05 14279

Wechselrichter 1000

Material-Nr. 801014816 | Matchcode: EL WR 1000 | EAN Code: 4045294164546

Zubehör

| | Material-Nr | Marketingbezeichnung | Matchcode | EAN Code |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------|----------------------------------------------|-----------------|---------------|
|  | 6000003495 | Fernbedienung für Wechselrichter 700-2000 | EL FEB WR SK SP | 4045294514600 |
|  | 6000001000 | Anschlusskabelsatz WR1000 35 mm ² | EL AK WR 1000 | 4045294219550 |

Beschreibung

Der Wechselrichter ist mit einer Ausgangsleistung von 1000 W bestens geeignet zum Betrieb kleinerer Elektrogeräte wie Laptops, TV, Smartphones, Tablets oder Ladegeräten für Akkuwerkzeuge sowie auch Elektrowerkzeugen in dieser Leistungsklasse. Der Wechselrichter erzeugt aus einer Eingangsspannung von 10 - 15,5 VDC eine Ausgangsspannung von 230 V / 50Hz in reiner Sinus-Form.

Der Eingang des Wechselrichter ist geschützt gegen:

- Verpolung
- Unter- und Überspannung

Ausgangsseitig verfügt er über Schutzeinrichtungen gegen:

- Kurzschluss
- Überlast
- Übertemperatur

Mit dem Wechselrichter können Sie auch ohne Netzanbindung Elektrogeräte im Fahrzeug verwenden, wodurch Sie Ihr Fahrzeug als mobile Werkstatt vollkommen ausnutzen können.

Der Wechselrichter kann optional mit einer Fernbedienung ausgestattet werden, wodurch er auch beispielsweise von der Fahrerkabine aus ein- bzw. ausgeschaltet werden kann. Er ist zum Anschluss von einem Verbraucher geeignet.

Der Einsatz einer Zweitbatterie wird empfohlen.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, sowie Druckfehler und Irrtum vorbehalten. Abbildungen ähnlich, Dekomaterial nicht enthalten.
Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 06.09.2024