

Green Cell INV06 power adapter/inverter



Artikel	502169
Herstellernummer	INV06
Green Cell	

Ein Spannungswandler, bekannt auch als ein Wechselrichter, ist ein Gerät, dessen Aufgabe es ist, die Gleichspannung von der Autobatterie bzw. Zigarettenanzünder-Steckdose in den Wechselstrom ~230V umzuwandeln. In jeder Haushaltsdose (Typ E) in ganz Europa befindet sich eben das gleiche Signal. Er ist ideal für Orte, an denen es keinen direkten Zugang zur Steckdose gibt.

Zusammenfassung

Ein Spannungswandler, bekannt auch als ein Wechselrichter, ist ein Gerät, dessen Aufgabe es ist, die Gleichspannung von der Autobatterie bzw. Zigarettenanzünder-Steckdose in den Wechselstrom ~230V umzuwandeln. In jeder Haushaltsdose (Typ E) in ganz Europa befindet sich eben das gleiche Signal. Er ist ideal für Orte, an denen es keinen direkten Zugang zur Steckdose gibt.

Green Cell INV06, Universal, Auto, 12 V, 150 W, 230 V, DC-to-AC

Green Cell INV06. Zweck: Universal, Netzteiltyp: Auto, Eingangsspannung: 12 V. Produktfarbe: Schwarz. Breite: 131 mm, Tiefe: 106 mm, Höhe: 60 mm. Verpackungsart: Box. Menge pro Packung: 1 Stück(e)

Merkmale

Design

Produktfarbe	Schwarz
--------------	---------

Lieferumfang

Menge pro Packung	1 Stück(e)
-------------------	------------

Verpackungsdaten

Verpackungsart	Box
----------------	-----

Gewicht und Abmessungen

Breite	131 mm
Tiefe	106 mm
Höhe	60 mm
Gewicht	587 g

Merkmale

Zweck	Universal
Netzteiltyp	Auto
Starkstromtyp	DC-to-AC
Eingangsspannung	12 V
Ausgangsleistung	150 W
Ausgangsspannung	230 V
Output Frequenz	50 Hz

Effizienz	85%
Stromstecker-Typ	Typ C
Energieschutzeigenschaften	Überhitzung, Überlastschutz

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.