

Power Inverter änderte Sinus-Wellen | Eingangsspannung: 12 V DC | Geräteausgangsanschluss: Type F (CEE 7/3) / USB-A | 230 V AC 50 Hz | 300 W | Spitzenleistung: 600 W



Produkteigenschaften PIM30012FGY:

Anzahl der Buchsen	1 Stück
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück
Ausgang Energie	300 W
Ausgangsspannung	230 V AC 50 Hz
Ausgangswellenform	Modifizierte Sinuswelle
Düse	Ja
Effizienz	85 %
Eingangssignal	Batterieklemmen + Zigarettenanzünder
Eingangsspannung	12 V DC
Farbe	Silber
Funktioniert mit Fernbedienung	Nein
Geräteausgangsanschluss	Type F (CEE 7/3) / USB-A
Gesamtzahl der US Anschlüsse	1

Material	Aluminium
Maximaler Energieverbrauch	600 W
Netzstecker	Batterieklemmen + Zigarettenanzünder
Sicherheitsfunktionen	Kurzschlusschutz / Überhitzungsschutz / Überlastschutz / Überspannungs-Eingangsschutz / Unterspannungs-Eingangsschutz
Spitzenleistung	600 W
Stromquellentyp	Auto Angetrieben

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	PIM30012FGY
EAN single Product	5412810449118
EAN Inner Carton	5412810449293
EAN Outer Carton	5412810449309
Verpackung	Giftbox
Verpackungsinhalt	Wechselrichter / Kurzanleitung

Lesen Sie mehr online

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	170 mm	80 mm	210 mm	1102 g
5	215 mm	185 mm	395 mm	5720 g
20	420 mm	385 mm	455 mm	24220 g

