

Power Inverter reine Sinus-Wellen | Eingangsspannung: 12 V DC | Geräteausgangsanschluss: Type F (CEE 7/3) | 230 V AC 50 Hz | 2000 W | Spitzenleistung: 4000 W | Schraubklemme



Produkteigenschaften PIPS200012:

Anzahl der Ausgänge	2
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück
Ausgang Energie	2000 W
Ausgangsspannung	230 V AC 50 Hz
Ausgangswellenform	Reine Sinuswelle
Düse	Ja
Effizienz	85 %
Eingangssignal	Schraubklemme
Eingangsspannung	12 V DC
Farbe	Blau
Funktioniert mit Fernbedienung	Ja
Geräteausgangsanschluss	Type F (CEE 7/3)
Material	Aluminium
Maximaler Energieverbrauch	4000 W
Netzstecker	Schraubklemme

Sicherheitsfunktionen	Abschaltschutz bei schwacher Batterie Schutz vor Kurzschluss am Ausgang Überlastschutz Überspannungs-Eingangsschutz Unterspannungs-Eingangsschutz Wärmeschutz
Spitzenleistung	4000 W
Stromquellentyp	Auto Angetrieben

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	PIPS200012
EAN single Product	5412810300655
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810374113
Verpackung	
Verpackungsinhalt	Inverter Kurzanleitung

