Datenblatt | Power Inverter änderte | PIMS10012

Power Inverter änderte Sinus-Wellen | Eingangsspannung: 12 V DC | Geräteausgangsanschluss: Type F (CEE 7/3) / USB-A | 230 V AC 50 Hz | 100 W | Spitzenleistung: 200 W | Zigarettenanzünder



Produkteigenschaften PIMS10012:

Anzahl der Buchsen	1 Stück		
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück 100 W 230 V AC 50 Hz		
Ausgang Energie			
Ausgangsspannung			
Ausgangsswellenform	Modifizierte Sinuswelle Ja		
Düse			
Effizienz	90 %		
Eingangssignal	Zigarettenanzünder		
Eingangsspannung			
Farbe	Silber		
Funktioniert mit Fernbedienung	Nein		
Geräteausgangsanschluss	Type F (CEE 7/3)		
	USB-A		
Gesamtzahl der US Anschlüsse	1		
Material	Aluminium		

Netzstecker	Zigarettenanzünder
Sicherheitsfunktionen	Abschaltschutz bei schwacher Batterie
	Schutz vor Kurzschluss am Ausgang
	Überlastschutz
	Überspannungs- Eingangsschutz
	Verpolungsschutz Batterien
	Wärmeschutz
Spitzenleistung	200 W
Stromquellentyp	Auto Angetrieben

Verpackungsinformationen:

Nedis
PIMS10012
5412810300518
5412810373918
Giftbox
Inverter
Kurzanleitung

Menge	Lx	Вх	H (mm)	Gewicht
24	395 mm	305 mm	365 mm	14400 g

