

Power Inverter änderte Sinus-Wellen | Eingangsspannung: 12 V DC | Geräteausgangsanschluss: Type F (CEE 7/3) / USB-A | 230 V AC 50 Hz | 150 W | Spitzenleistung: 300 W | Zigarettenanzünder



Produkteigenschaften PIM15012FGY:

Anzahl der Buchsen	1 Stück
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück
Ausgang Energie	150 W
Ausgangsspannung	230 V AC 50 Hz
Ausgangswellenform	Modifizierte Sinuswelle
Düse	Ja
Effizienz	85 %
Eingangssignal	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	300 W

Netzstecker	Zigarettenanzünder
Sicherheitsfunktionen	Kurzschlusschutz
	Überhitzungsschutz
	Überlastschutz
	Überspannungs-Eingangsschutz
	Unterspannungs-Eingangsschutz
Spitzenleistung	300 W
Stromquellentyp	Auto Angetrieben

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	PIM15012FGY
EAN single Product	5412810449088
EAN Inner Carton	5412810449255
EAN Outer Carton	5412810449262
Verpackung	Giftbox
Verpackungsinhalt	Wechselrichter mit Zigarettenanzünderkabel (80 cm)

Lesen Sie mehr online

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	115 mm	90 mm	205 mm	586 g
10	415 mm	130 mm	440 mm	6120 g
30	440 mm	410 mm	465 mm	19520 g

