

Power Inverter reine Sinus-Wellen | Eingangsspannung: 12 V DC | Geräteausgangsanschluss: Type F (CEE 7/3) / USB-A / 1x USB-C™ | 230 V AC 50 Hz | 300 W | Spitzenleistung: 600 W



Produkteigenschaften PIP30012FBK:

Anzahl der Ausgänge	3	Maximaler Energieverbrauch	600 W
Anzahl der Produkte im Karton	1 Stück	Netzkabellänge	0.80 m
Ausgang Energie	300 W	Netzstecker	Schraubklemme
Ausgangsspannung	230 V AC 50 Hz	Sicherheitsfunktionen	Kurzschlusschutz
Ausgangswellenform	Reine Sinuswelle		Überhitzungsschutz
Düse	Ja		Überlastschutz
Effizienz	85 %		Überspannungs- Eingangsschutz
Eingangssignal	Schraubklemme		Unterspannungs- Eingangsschutz
Eingangsspannung	12 V DC	Spitzenleistung	600 W
Farbe	Schwarz	Stromquellentyp	Auto Angetrieben
Funktioniert mit Fernbedienung	Nein		
Geräteausgangsanschluss	1x USB-C™		
	Type F (CEE 7/3)		
	USB-A		
Gesamtzahl der US Anschlüsse	2		
Material	Aluminium		

Verpackungsinformationen:

Marke	Nedis
Bestellcode	PIP30012FBK
EAN single Product	5412810448951
EAN Inner Carton	
EAN Outer Carton	5412810449224
Verpackung	Giftbox
Verpackungsinhalt	Wechselrichter Kurzanleitung

Lesen Sie mehr online

Menge	L x	B x	H (mm)	Gewicht
1	220 mm	95 mm	280 mm	1840 g
5	290 mm	245 mm	480 mm	9860 g

