

Tensión de entrada: 12 V DC | Salida(s) de potencia: Type F (CEE 7/3) | 230 V AC 50 Hz | 2000 W | Potencia máxima de salida: 4000 W | Terminal de Tornillo | Onda sinusoidal pura | Fusible | Azul

Marca: Nedis | Referencia: PIPS200012 | Product EAN number: 5412810300655

Especificaciones de los productos

Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Color	Azul
Conector de alimentación	Terminal de Tornillo
Consumo máximo de energía	4000 W
Eficacia	85 %
Forma de onda de salida	Onda sinusoidal pura
Funciona con control remoto	Sí
Funciones de seguridad	Protección contra cortocircuitos de salida
	Protección de apagado por batería baja
	Protección de Sobrecarga
	Protección de Voltaje de Entrada demasiado Alto
	Protección de Voltaje de Entrada demasiado Bajo
	Protección Térmica
Fusible	Sí
Materiales	Aluminio
Número de salidas	2
Potencia de salida	2000 W
Potencia máxima de salida	4000 W
Salida(s) de potencia	Type F (CEE 7/3)
Tensión de entrada	12 V DC
Tensión de salida	230 V AC 50 Hz
Tipo de conector hembra	F (CEE 7/3)
Tipo de entrada	Terminal de Tornillo

Tipo de fuente de alimentación

Coche Alimentado

Información de empaque

Marca	Nedis
Referencia	PIPS200012
EAN single product:	5412810300655
EAN Inner carton:	
EAN Outer carton:	5412810374113
Contenido del envase	Inversor Guía de inicio rápido

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	325 mm	150 mm	455 mm	6520 g
2	350 mm	325 mm	470 mm	13900 g

