

Tensión de entrada: 24 V DC | Salida(s) de potencia: Type F (CEE 7/3) | 230 V AC 50 Hz | 1000 W | Potencia máxima de salida: 2400 W | Pinzas de Batería | Plata

Marca: Nedis | Referencia: PIMS1000C24 | Product EAN number: 5412810300594

Especificaciones de los productos

Cantidad de productos por paquete	1 uds.
Color	Plata
Conector de alimentación	Pinzas de Batería
Consumo máximo de energía	2400 W
Eficacia	90 %
Forma de onda de salida	Onda sinusoidal modificada
Funciona con control remoto	No
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 inversa de polaridad de la batería
	Protección Térmica
Fusible	Sí
Materiales	Aluminio
Potencia de salida	1000 W
Potencia máxima de salida	2400 W
Salida(s) de potencia	Type F (CEE 7/3)
Tensión de entrada	24 V DC
Tensión de salida	230 V AC 50 Hz
Tipo de entrada	Pinzas de Batería
Tipo de fuente de alimentación	Coche Alimentado

Información de empaque

Marca	Nedis
Referencia	PIMS1000C24
EAN single product:	5412810300594
EAN Inner carton:	
EAN Outer carton:	5412810373888
Envase	Giftbox
Contenido del envase	Inversor
	Cable de alimentación

Cantidad	L x	A x	A (mm)	Peso
1	290 mm	140 mm	460 mm	6200 g
2	315 mm	310 mm	475 mm	13180 g

