

Hoja de datos | Inversor de energía

Tensión de entrada: 12 V DC | Salida(s) de potencia: Type F (CEE 7/3) | 230 V AC 50 Hz | 600 W | Potencia máxima de salida: 1500 W | Pinzas de Batería | Plata

Marca: Nedis | Referencia: PIMS600W12 | Product EAN number: 5412810300549

Especificaciones de los pro	oductos		
Cantidad de productos por paquete	1 uds.		
Color	Plata		
Conector de alimentación	Pinzas de Batería		
Consumo máximo de energia	1500 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		
Número de conectores hembra	1 uds.		
Potencia de salida	600 W		
Potencia máxima de salida	1500 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 entrada	Pinzas de Batería		
Tipo de fuente de alimentación	Coche Alimentado		

Información de empaque				
Marca	Nedis			
Referencia	PIMS600W12			
EAN single product:	5412810300549			
EAN Inner carton:				
EAN Outer carton:	5412810374052			
Envase	Giftbox			
Contenido del envase	Inversor			
	Guía de inicio rápido			

Cantidad	Lx	Ax	A (mm)	Peso
1	245 mm	120 mm	285 mm	2360 g
6	310 mm	375 mm	510 mm	14880 g





