



## DOMETIC PERFECTPOWER PP404

## **Product description:**

DOMETIC PERFECTPOWER PP404 INVERTER 350W

DOMETIC PERFECTPOWER PP404 è un inverter che permette di trasformare la tensione della batteria del veicolo a 24 V in corrente alternata 230 V.

DOMETIC PERFECTPOWER PP404 è un inverter di alta qualità, il suo look caratteristico, tecnologia al top, numerose funzioni comfort: gli inverter DOMETIC PERFECTPOWER offrono tutto ciò che vi potete aspettare da un apparecchio premium. Le unità fino a 550 watt sono particolarmente leggere e compatte. Trasformano la tensione della batteria a 12 o 24 volt in 230 volt alternata con onda sinusoidale modificata, il che le rende adatte a diverse applicazioni e a molti dispositivi di uso comune come lampade da lettura, coperte termiche e rasoi elettrici.. Il montaggio è rapido e semplice. I fissaggi regolabili si adattano a tutte le esigenze. Chi desidera attivare l'inverter comodamente dal cruscotto, può utilizzare il collegamento supplementare a un interruttore esterno.

I DOMETIC PERFECTPOWER PP404 generano un'onda sinusoidale modificata. Ciò significa che la tensione produce un'onda quadra simile alla sinusoidale pura. Ne consegue una tensione d'uscita stabile per ampiezza e frequenza, adatta a molti dispositivi elettrici. Per le utenze elettroniche più sensibili, scegliete un inverter a onda sinusoidale pura.

## CARATTERISTICHE TECNICHE INVERTER DOMETIC PERFECTPOWER PP404

Profondità: 177 mm Altezza: 71 mm Larghezza: 129 mm

Peso: 0.95 kg

Tensione d'ingresso (corrente continua): 24 V

Tensione d'uscita: 230 V Corrente d'uscita: 1.50 A





Potenza assorbita in standby: 250.00 W

Classe IP: IP20

Corrente assorbita - Carico nullo: 0.25 A

Corrente assorbita - Modalità standby: 250 mA

Efficienza energetica ?90 %

Potenza continua a 25 °C: 350.00 W Temperatura min di esercizio: 0.00 °C Temperatura max di esercizio: 50.00 °C

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma DOMETIC e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi e soggetti a variazioni da parte del produttore

## **Product features:**

Frequenza (Hz): 50

Grado di protezione: IP20 Tensione d'uscita (V): 230 Lunghezza (mm): 177 Larghezza (mm): 129 Altezza (mm): 71

Tensione d'ingresso (V): 24

Tipo di onda: Sinusoidale Modificata

Potenza continua (W): 350

Peso (Kg): 0.9

