

MOSCATELLI IN2000-BP INVERTER 2000W



Product price:

460,00 € tax excluded

Product description:

MOSCATELLI IN2000-BP INVERTER 2000W A ONDA PURA CON BYPASS

L'inverter MOSCATELLI IN2000-BP INVERTER ad onda sinusoidale pura permette il funzionamento di dispositivi elettrici fino a 2000W con tensione pari quella di casa.

Questo inverter è stato progettato per trasformare una tensione inefficace all'utilizzo di elettrodomestici ad una pari a quella di casa con onda sinusoidale pura.

Caratteristiche di spicco dell'inverter MOSCATELLI IN2000-BP: scocca in alluminio, accensione remota, circuito di protezione termica e contro i corto circuiti.

La maggior parte dei dispositivi, funzionerà perfettamente senza un inverter a onda sinusoidale pura, ma è una buona idea pensare a eventuali problemi di sorta, prima di effettuare comunque un acquisto. I due problemi principali a verificarsi, sono l'efficienza e l'interferenza indesiderata dalle armoniche aggiuntive presenti in un'onda sinusoidale modificata. Ciò significa che un inverter a onda sinusoidale pura, è bravo in due cose: alimentare in modo efficiente i dispositivi che utilizzano l'ingresso di corrente alternata, senza prima rettificarlo e alimentare dispositivi come le radio che possono subire interferenze.

L'inverter trasforma la tensione di ingresso in corrente alternata 230 V, compatibile con tutti i tipi di dispositivi, compresi quelli sensibili. I circuiti di protezione integrati prevengono i danni da sovraccarico, surriscaldamento, sovra e sottotensione.

Vantaggi dell'Inverter MOSCATELLI IN2000-BP

Tensione d'uscita a onda sinusoidale pura 230 V AC, compatibile con dispositivi elettronici sensibili fino a 2000W.

Circuito di priorità integrato con sincronizzazione del voltaggio

Ampia gamma di tensioni di ingresso DC, ideale per veicoli con emissioni EURO 6 standard

Ventola silenziosa con controllo del carico e della temperatura





Caratteristiche Tecniche dell'Inverter MOSCATELLI IN2000-BP INVERTER 2000W

Accensione: Remota
Scocca: Alluminio
Tipo di segnale: onda sinusoidale pura
Potenza continua: 2000W
Potenza di picco: 6000W
Raffreddamento: Doppia Ventola
Circuito di protezione: Termica, contro Corto circuito
Profondità: 305mm
Altezza: 125 mm
Larghezza: 230 mm
Peso: 5.8 kg
Classe di protezione: Equivalente a IP 21

Puoi trovare tutta la gamma di inverter Moscatelli e di altri grandi brand nella nostra sezione dedicata.

Immagine e dati tecnici dell'inverter non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

Product features:

Frequenza (Hz): 50
Grado di protezione: IP21
Tensione d'uscita (V): 230
Lunghezza (mm): 305
Larghezza (mm): 230
Altezza (mm): 125
Tipo di onda: Sinusoidale Pura
Potenza continua (W): 2000
Peso (Kg): 5.5

