





Prezzo:

127,05 € iva esclusa

## **Product description:**

## **DOMETIC COOLPOWER MPS 50**

Il DOMETIC CoolPower MPS 50 è un adattatore di rete versatile e altamente efficiente, progettato per collegare

dispositivi da 24 V a prese di alimentazione da 110-240 V. Con una potenza continua di 150 W a 25°C.

il DOMETIC CoolPower MPS 50 è l'ideale per chi desidera utilizzare un frigorifero portatile o altri dispositivi

di raffreddamento da 24 V al di fuori del veicolo, sia a casa, in hotel, in campeggio o nella casa delle vacanze.

L'adattatore di rete DOMETIC CoolPower MPS 50 è una soluzione economica e pratica per chi ha bisogno

di una connessione affidabile tra il proprio dispositivo di raffreddamento e una presa di alimentazione standard.

Grazie alla sua capacità di operare con una tensione d'ingresso di 110-240 V e di fornire una tensione d'uscita

di 24 V con una corrente d'uscita di 6 A, questo adattatore garantisce un funzionamento stabile ed efficiente.

Il DOMETIC CoolPower MPS 50 include un circuito di priorità integrato, che assicura che l'alimentazione principale

sia sempre utilizzata quando disponibile.

L'efficienza energetica del DOMETIC CoolPower MPS 50 è impressionante, con un valore ?87 %.

permettendo di risparmiare energia durante l'uso prolungato. Inoltre, il dispositivo è progettato per funzionare

in un intervallo di temperatura che va da 0°C a 40°C, rendendolo adatto per diverse condizioni ambientali.

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Le dimensioni compatte del DOMETIC CoolPower MPS 50 e il peso leggero (1 kg) lo rendono facile

da trasportare e installare. La dotazione comprende un adattatore di rete multi-tensione, il che aggiunge ulteriore flessibilità nell'utilizzo.

Il DOMETIC CoolPower MPS 50 è particolarmente utile per chi possiede un frigorifero portatile senza collegamento AC, offrendo la possibilità di usarlo in vari contesti, che sia per una breve vacanza

in campeggio o per un soggiorno prolungato in una casa delle vacanze.

La sua versatilità e l'affidabilità lo rendono una scelta eccellente per chi cerca una soluzione di alimentazione robusta e duratura.

## **Caratteristiche Tecniche DOMETIC CoolPower MPS 50:**

Tensione d'ingresso (corrente alternata): 110/240 V

Tensione d'uscita: 24 V Corrente d'uscita: 6 A

Frequenza d'ingresso: 50/60 Hz Circuito di priorità (integrato): True

Efficienza energetica: ?87 % Potenza continua a 25°C: 150 W

Temperatura min di esercizio: 0.00 °C Temperatura max di esercizio: 40.00 °C Dotazione: Multi-voltage mains adapter

Modello: MPS

Profondità: 200 mm Altezza: 70 mm

Larghezza: 120 mm Peso netto: 1 kg

Cerchi un trasformatore con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma Dometic o di alti brand specializzati nel settore.

L'immagine e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

## **Product features:**

Frequenza (Hz): 50 / 60 Corrente di uscita (A): 6 Tensione d'uscita (V): 24 Lunghezza (mm): 200



Larghezza (mm): 120 Altezza (mm): 70

Tensione d'ingresso (V): 110/240 V

Peso (Kg): 1

Efficienza (%): ?87

Circuito di priorità (integrato): True Potenza continua a 25°C (W): 150 Temperatura min di esercizio (°C): 0 Temperatura max di esercizio (°C): 40

