

DOMETIC CoolPower MPS 50

Reference: 9600000441



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 $\approx 87\%$, 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.

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: $\approx 87\%$

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 altri brand specializzati nel settore.

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

Technical Sheet

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)	
Temperatura max di esercizio (°C)	40