

DOMETIC COOLPOWER MPS 35 TRASFORMATORE 24V



Reference: 9600000445

DOMETIC COOLPOWER MPS 35 TRASFORMATORE 24V

DOMETIC COOLPOWER MPS 35 è un trasformatore usato per collegare dispositivi di raffreddamento 24 V a prese di alimentazione 110-240 V.

DOMETIC COOLPOWER MPS 35 è ideale quando il frigorifero portatile non dispone di collegamento AC e desiderate utilizzarlo al di fuori del veicolo: a casa, in hotel, in campeggio o nella casa delle vacanze.

Il trasformatore DOMETIC COOLPOWER MPS 35 funziona alla perfezione con qualsiasi rete elettrica del mondo. L'adattatore può anche essere collegato a batterie 12 V o 24 V: il circuito di priorità integrato imposterà automaticamente la migliore fonte di energia disponibile.

Anche se è disponibile solo un sistema a 12 V, è possibile collegare dispositivi 24 V utilizzabili a 12 V. MPS è predisposto per installazione permanente, pertanto può essere collocato in posizione fissa.

CARATTERISTICHE TECNICHE DOMETIC COOLPOWER MPS 35

Tensione d'ingresso (corrente alternata): 110/230 V
Tensione d'ingresso (corrente continua): 12/24 V
Tensione d'uscita: 24 V
Corrente d'uscita: 3.00 A
Frequenza d'ingresso: 50/60 Hz
Classe di protezione: IP20
Efficienza energetica: 787 %
Potenza continua a 25°C: 75.00 W
Temperatura min di esercizio: 0.00 °C
Temperatura max di esercizio: 40.00 °C
Profondità: 160 mm
Altezza: 55 mm
Larghezza: 115 mm
Peso netto: 0.7 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 |
| Tensione (V) | 110 - 240 |
| Tensione d'uscita (V) | 24 |
| Lunghezza (mm) | 160 |
| Larghezza (mm) | 55 |
| Altezza (mm) | 115 |
| Peso (Kg) | 0.7 |