

LEMANIA 12V Condensator Booster

Jump Starter / Booster | LEMANIA | LEMC41800



Onmiddellijke 6000A laadstroom levert snelle stroomherstel voor betrouwbare motorstarts in veeleisende maritieme omgevingen. Deze batterijloze ultracapacitortechnologie biedt een onderhoudsvrije, duurzame stroomoplossing, ontworpen voor zware maritieme omstandigheden.

Kenmerken

- Levert onmiddellijk 6000A laadstroom voor snelle energierestitutie en betrouwbare motorstarts in maritieme omgevingen.
- Specifiek ontworpen voor de zware eisen van maritieme toepassingen, wat zorgt voor consistente prestaties in uitdagende maritieme omstandigheden.
- Maakt gebruik van geavanceerde ultracapacitor technologie voor een batterijloze, duurzame en onderhoudsvrije stroomoplossing.
- Robuuste constructie van 15 kg, gebouwd om de zware omstandigheden van maritieme operaties te weerstaan.

PIEKSTROOM

6.000 A

GEWICHT

15 kg

Technische Specificaties

Starting Power

Piekstroom **6.000 A**

Voltage Support

12V Ondersteuning **? Yes**

Fysieke Specificaties

Lengte **440 mm**
Breedte **300 mm**
Hoogte **230 mm**
Gewicht **15 kg**

Regelgeving



Standards: EN 62133, UN 38.3, IEC 62281
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Productidentificatie

Artikelcode: **LEMC41800**