

LEMANIA 12V 4A Intelligentes Ladegerät

Battery Charger / Acculader | LEMANIA | LEM61240



Optimale 12V-Batteriegelundheit und Langlebigkeit werden durch einen intelligenten mehrstufigen Ladealgorithmus geliefert, der sich automatisch an die Batteriebedürfnisse anpasst. Entwickelt für anspruchsvolle Marineumgebungen, gewährleistet dieses Ladegerät einen zuverlässigen Betrieb und nachhaltige Leistung von Bordelektroniksystemen.

Merkmale

- Liefert optimale 12V-Batteriegelundheit und Langlebigkeit durch intelligentes mehrstufiges Laden.
- Entwickelt für die anspruchsvollen Anforderungen maritimer Umgebungen, gewährleistet zuverlässige Leistung auf dem Wasser.
- Intelligente Ladetechnologie passt sich automatisch an die Batteriebedürfnisse an, verhindert Schäden und maximiert die Leistung.
- Verfügt über eine robuste Konstruktion und marine-taugliche Komponenten für überlegene Haltbarkeit und Wasserbeständigkeit.

NENNAUSGANGSSPANNUNG

12 V

MAX AUSGANGSSTROM

4 A

GEWICHT

2 kg

Technische Spezifikationen

Output

Nennausgangsspannung	12 V
Max Ausgangsstrom	4 A

Physikalische Spezifikationen

Länge	235 mm
Breite	65 mm
Höhe	43 mm
Gewicht	2 kg

Connectivity & Protection

Verpolungsschutz	? Yes
Kurzschlusschutz	? Yes

Regulatorische Konformität



Standards: EN 60335-2-29, EN 55014, EN 61000-3-2
Regulatory: CE

Produktidentifikation

Artikelnummer: **LEM61240**
Model: **LEM61240**