

LEMANIA 12V 4A Chargeur Intelligent

Battery Charger / Acculader | LEMANIA | LEM61240



Une santé et une longévité optimales de la batterie 12V sont fournies par un algorithme de charge intelligent multi-étapes qui s'ajuste automatiquement aux besoins de la batterie. Conçu pour les environnements marins exigeants, ce chargeur assure un fonctionnement fiable et des performances durables des systèmes de bord.

Caractéristiques

- Offre une santé et une longévité optimales des batteries 12V grâce à une charge intelligente multi-étapes.
- Conçu pour les exigences rigoureuses des environnements marins, garantissant une performance fiable sur l'eau.
- La technologie de charge intelligente s'adapte automatiquement aux besoins de la batterie, évitant les dommages et maximisant les performances.
- Dispose d'une construction robuste et de composants de qualité marine pour une durabilité et une résistance à l'eau supérieures.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

12 V

COURANT DE SORTIE MAX

4 A

POIDS

2 kg

Spécifications Techniques

Output

Tension de Sortie Nominale	12 V
Courant de Sortie Max	4 A

Spécifications Physiques

Longueur	235 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	43 mm
Poids	2 kg

Connectivity & Protection

Protection Inversion de Polarité	? Yes
Protection Court-circuit	? Yes

Conformité Réglementaire



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

Identification du Produit

Code Article: **LEM61240**
Model: **LEM61240**