

LEMANIA 24V 25A Chargeur Intelligent

Battery Charger / Acculader | LEMANIA | LEM1224250

La charge intelligente multi-étapes s'adapte activement aux conditions de la batterie, optimisant les cycles de charge et prolongeant la durée de vie de la batterie. Ce chargeur de 25A offre une charge rapide et efficace, minimisant les temps d'arrêt pour les systèmes automobiles 12/24V.



Caractéristiques

- Offre une charge rapide et efficace avec un courant de sortie de 25A, minimisant les temps d'arrêt pour les systèmes automobiles 24V.
- Conçu spécifiquement pour les applications automobiles, garantissant des performances fiables dans les environnements de véhicules commerciaux.
- La technologie de charge intelligente s'adapte activement aux conditions de la batterie, optimisant les cycles de charge et prolongeant la durée de vie de la batterie.
- Dispose d'une protection complète contre la surcharge, les courts-circuits et l'inversion de polarité pour une sécurité accrue et une plus longue durée de vie des composants.

TENSION DE SORTIE NOMINALE

24 V

COURANT DE SORTIE MAX

25 A

POIDS

2 kg

Spécifications Techniques

Output

| | |
|----------------------------|-------------|
| Tension de Sortie Nominale | 24 V |
| Courant de Sortie Max | 25 A |

Spécifications Physiques

| | |
|----------|---------------|
| Longueur | 305 mm |
| Largeur | 130 mm |
| Hauteur | 70 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: **LEM1224250**
EAN/Barcode: **8719325860207**
Code Fabricant: **LEM1224250**
Model: **Smart Charger**