

LEMANIA 12V Standaard Lader

Battery Charger / Acculader | LEMANIA | PART-LEM2168

Continue 12V batterijgereedheid voor kritieke toepassingen wordt gehandhaafd door automatische laadalgoritmen die laadcycli optimaliseren voor langdurige batterijgezondheid. Deze lader integreert naadloos in Automotive, Heavy Duty, Marine en Camper systemen, wat zorgt voor betrouwbare stroomtoevoer.



Kenmerken

- Betrouwbaar 12V laden zorgt voor een optimale batterijconditie en paraatheid voor kritieke toepassingen.
- Ontworpen voor diverse omgevingen, waaronder de automotive-, zware industrie-, maritieme- en campersectoren.
- Ontworpen voor consistente prestaties en betrouwbaarheid onder veeleisende operationele omstandigheden.
- Compact en lichtgewicht ontwerp voor eenvoudige integratie in diverse energiesystemen.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

12 V

MAX UITGANGSSTROOM

4 A

GEWICHT

0,1 kg

Technische Specificaties

Output

Nominale Uitgangsspanning	12 V
Max Uitgangsstroom	4 A

Fysieke Specificaties

Gewicht	0,1 kg
---------	---------------

Connectivity & Protection

Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	? Yes
Kortsluitbeveiliging	? Yes

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode:	PART-LEM2168
EAN/Barcode:	8720618148490
Fabrikantcode:	PBBP082168
Model:	PART-LEM2168