

TBS-ELECTRONICS 12V 90A Multi-Bank Lader

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OC12-90



Een aanzienlijke laadstroom van 90A zorgt voor snelle stroomherstel, waardoor stilstand van kritieke 12V-accusystemen wordt geminimaliseerd. Geavanceerde multi-bank technologie handhaaft de optimale batterijgezondheid voor diverse auto-, camper-, marine- en zware toepassingen.

Kenmerken

- Lever snel en efficiënt stroomherstel met een aanzienlijke laadstroom van 90A, wat de uitvaltijd van kritieke systemen minimaliseert.
- Ontworpen voor veeleisend energiebeheer in Automotive, Camper, Maritieme en Zware toepassingen, wat betrouwbaarheid garandeert waar het er het meest toe doet.
- Maakt gebruik van geavanceerde multi-bank laadtechnologie om een optimale batterijgezondheid te behouden over diverse batterijconfiguraties.
- Robuuste constructie en 12V-systeemcompatibiliteit garanderen betrouwbare prestaties in veeleisende operationele omgevingen.

NOMINALE UITGANGSSPANNING

12 V

MAX UITGANGSSTROOM

90 A

GEWICHT

6,2 kg

Technische Specificaties

Output		Connectivity & Protection	
Nominale Uitgangsspanning	12 V	Omgekeerde Polariteitsbeveiliging	? Yes
Max Uitgangsstroom	90 A	Kortsluitbeveiliging	? Yes
Fysieke Specificaties			
Lengte	370 mm		
Breedte	270 mm		
Hoogte	132 mm		
Gewicht	6,2 kg		

Regelgeving



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

Productidentificatie

Artikelcode: **OC12-90**
Fabrikantcode: **OC12-90**
Model: **OC12-90**