

TBS-ELECTRONICS 12V 60A Mehrbank-Ladegerät

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OC2-12-60



Liefert 60A Ladestrom, der eine schnelle Wiederherstellung der Stromversorgung über mehrere Batteriebanken sicherstellt, um Ausfallzeiten zu minimieren. Die fortschrittliche Multi-Bank-Technologie optimiert Ladekurven für verbesserte Systemleistung und Langlebigkeit in anspruchsvollen Marine- und Wohnmobilumgebungen.

Merkmale

- Liefert 60A Ladestrom und sorgt für eine schnelle und effiziente Wiederherstellung der Energie für mehrere Batteriebanken, wodurch Ausfallzeiten reduziert werden.
- Entwickelt für anspruchsvolle marine und Wohnmobilumgebungen, bietet zuverlässiges Energiemanagement für Doppel- und Dreifach-Batteriesysteme.
- Nutzt fortschrittliche Mehrbank-Ladetechnologie, um die Ladung für jede einzelne Batteriebank zu optimieren und die Gesamtleistung und Langlebigkeit des Systems zu verbessern.
- Konstruiert für robusten Betrieb unter anspruchsvollen Bedingungen, gewährleistet konsistente Stromversorgung für kritische Bordnetze.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	GEWICHT
12 V	60 A	5,5 kg

Technische Spezifikationen

Output		Connectivity & Protection	
Nennausgangsspannung	12 V	Verpolungsschutz	? Yes
Max Ausgangsstrom	60 A	Kurzschlusschutz	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Länge	351 mm		
Breite	210 mm		
Höhe	114 mm		
Gewicht	5,5 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **OC2-12-60**
Model: **OC2-12-60**