

TBS-ELECTRONICS 24V 50A Mehrbank-Ladegerät

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OC24-50



In festen und mobilen DC-Stromversorgungssystemen, bei denen eine Neuinstallation unpraktisch ist, liefert die 50A-Mehrbankladung eine schnelle Stromwiederherstellung und maximiert die Betriebsbereitschaft. Dieses 24V-System bedient effizient mehrere Batterien gleichzeitig und optimiert Werkstattabläufe und Bordelektronik.

Merkmale

- Die Bereitstellung eines Ladestroms von 50A sorgt für eine schnelle Energieversorgung, minimiert Ausfallzeiten von Fahrzeugen oder Geräten und maximiert die betriebliche Bereitschaft.
- Entwickelt für Automotive-, Camper-, Marine- und Schwerlastanwendungen, bietet dieses Ladegerät zuverlässiges Energiemanagement in anspruchsvollen mobilen und industriellen Umgebungen.
- Die Mehrbank-Ladefunktion ermöglicht die effiziente Wartung mehrerer Batterien gleichzeitig und optimiert Werkstattabläufe und Bordelektronik.

NENNAUSGANGSSPANNUNG	MAX AUSGANGSSTROM	GEWICHT
24 V	50 A	6,2 kg

Technische Spezifikationen

Output		Connectivity & Protection	
Nennausgangsspannung	24 V	Verpolungsschutz	? Yes
Max Ausgangsstrom	50 A	Kurzschlusschutz	? Yes
Physikalische Spezifikationen			
Gewicht	6,2 kg		

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **OC24-50**
 Herstellercode: **OC24-50**
 Model: **OC24-50**