

TBS-ELECTRONICS 12V 40A Mehrbank-Ladegerät

Battery Charger / Acculader | TBS-ELECTRONICS | OC2-12-40



Professionelle Einsätze erfordern geladene Batteriebanken für sofortigen Einsatz; dieses 12V-Gerät liefert 40A für gleichzeitiges Laden mehrerer Batterien und minimiert Stillstandszeiten. Sein Design integriert sich effizient in diverse Fahrzeugsysteme und verbessert die Flottenbereitschaft.

Merkmale

- Liefert 40A Ladestrom, um mehrere Batteriebanken schnell wieder aufzuladen und minimale Betriebsausfallzeiten zu gewährleisten.
- Entwickelt für vielfältige Anwendungen, einschließlich Automobil, Camper, Marine und Schwerlastfahrzeuge, und bietet ein vielseitiges Energiemanagement.
- Verfügt über ein Mehrbank-Ladesystem, um mehrere Batterien effizient gleichzeitig zu bedienen und die betriebliche Effizienz zu steigern.
- Konstruiert für den anspruchsvollen Einsatz, bietet es zuverlässiges Batterieladen für kritische Anwendungen, bei denen die Stromverfügbarkeit oberste Priorität hat.

NENNAUSGANGSSPANNUNG

12 V

MAX AUSGANGSSTROM

40 A

GEWICHT

3 kg

Technische Spezifikationen

| Output | | Connectivity & Protection | |
|-------------------------------|---------------|---------------------------|--------------|
| Nennausgangsspannung | 12 V | Verpolungsschutz | ? Yes |
| Max Ausgangsstrom | 40 A | Kurzschlusschutz | ? Yes |
| Physikalische Spezifikationen | | | |
| Länge | 351 mm | | |
| Breite | 210 mm | | |
| Höhe | 114 mm | | |
| Gewicht | 3 kg | | |

Regulatorische Konformität

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

Produktidentifikation

Artikelnummer: **OC2-12-40**
 Herstellercode: **OC2-12-40**
 Model: **OC2-12-40**