

RC250 BOOSTER CONDENSATOR 12V

Code d'article: 8956001300



Caractéristiques

Capacité F:	250 Farad
Courant de pointe:	8000 A
Courant de démarrage:	1300 A
Poids kg:	8,8 kg
Section conducteurs:	50 mm ²
Alarme polarité:	1
Longueur du câble m:	1,1 m

Booster condensateur 12V

- Grande puissance de démarrage
- Peut démarrer n'importe quel véhicule avec une batterie de 12V (1 300A)
- Recharge automatique lorsque le moteur tourne
- Une grande durabilité grâce à la technologie sans batterie
- Sécurité grâce à la protection contre l'inversion de polarité
- 250 Farad ultracondensateur
- Buzzer pour empêcher l'inversion de polarité et fusible pour protéger le booster et le véhicule
- Avec l'adaptateur DC
- Grandes pinces en cuivre et câbles de 25 mm² / 0,24 in².
- Léger et confortable avec une grande poignée
- Sans batterie avec 1 million de cycles de vie
- Informations faciles à lire sur la charge des condensateurs grâce à la lumière LED
- Enrouleur de câble plus support de pince pour un meilleur stockage - câble de 110 cm de long pour un meilleur accès