

Booster de démarrage 12 Volts pour usage intensif



Description :

- Booster de démarrage.
- Tension d'utilisation 12V.
- Interrupteur de sécurité et alarme d'inversion des polarités.
- Capacité 22 Ah.
- Batterie interne AGM étanche.
- Courant "Peak" Max : 3500A.
- Courant de démarrage Max : 1300A.
- TCFC : 780A.
- Câbles en cuivre à double isolation 25 mm² de 1,55 M.
- Pincés droite 650A.
- Protection par fusible temporisé 300A.
- Voltmètre analogique de contrôle de charge.
- Prise allume cigare protégée par une fusible ré-armable 16A.
- Chargeur automatique 2A.

	Poids [kg]
B12.SECU	11.7