

## BOOSTER DE DÉMARRAGE 12 VOLTS - 24 VOLTS



### Description :

- Booster de démarrage.
- Tension d'utilisation 12V - 24V.
- Interrupteur de puissance et alarme anti-inversion des polarités.
- Sélection de tension par prise de puissance.
- Capacité 2 X 20 Ah.
- Batterie interne AGM étanche.
- Courant "Peak" Max : 3700A.
- Courant de démarrage Max : 1400A.
- TCFC : 1000A.
- Câbles en cuivre à double isolation 35 mm<sup>2</sup> de 1,55 M.
- Pincés courbés 1000A.
- Protection par fusible temporisé 300A.
- Voltmètre analogique de contrôle de charge.
- Chargeur automatique 4A.

### Références :

	[KG]
B124.1A	22.8