

BOOSTER PRO 12 V.



Description:

- Booster de démarrage.
- Tension de fonctionnement 12 V.
- Capacité 20 Ah.
- Batterie AGM interne étanche.
- Courant `Peak` Maxi: 3 500 A.
- Courant de démarrage maxi :
 1 200 A.
- TCFC: 620 A.
- Câbles en cuivre double isolation de 25 mm² Longueur 1,55 m.
- Pinces droites 650 A.
- Protection par fusible temporisé 300 A.
- Voltmètre analogique de contrôle de la charge.
- Allume-cigare protégé par fusible à réarmement 16 A.
- Chargeur automatique 2 A.
- Pinces réglables.
- Diamètre différent des câbles : plus robustes.
- Chargeur intégré.
- L x I x h. : 400 x 320 x 115 mm.



	Diamètre ré Maxi ["]
B12.1CPB	60 - 140 - 160 kg/mm2