



Accueil > BOOST > Boosters de démarrage > ST3100

ST3100



Booster de démarrage 12 V (3100 PA)

CE, RoHS

- + Conçu pour les interventions et réparations professionnelles
- + Batterie AGM au plomb pur, extrêmement performante
- + LED colorées indiquant le niveau de charge du booster
- + Protection contre les pics de tension
- + Fusible de sécurité intégré
- + Pincés isolées, en laiton, incurvées, durables et résistantes
- + Boîtier en ABS, léger et résistant aux chocs
- + 1 chargeur automatique autorégulateur (220 V) fourni



ST3100

Dimension (mm) : 260 x 120 x 330

Voltage DC (V) : 12

Ampérage de démarrage CA (A) : 1200

Ampérage de pointe PA (A) : 3100

Longueur des câbles de démarrage (cm) : 40

Section du câble (mm²) : 25

Longueur des pincés (mm) : 175

Nombre de batteries : 1

Capacité de la batterie (Ah) : 25

Fusible sur la pince positive (A) : 500

Poids (kg) : 10.93

ST3100L

Dimension (mm) : 260 x 120 x 330

Voltage DC (V) : 12



Ampérage de démarrage CA (A) : 1200

Ampérage de pointe PA (A) : 3100

Longueur des câbles de démarrage (cm) : 114

Section du câble (mm²) : 25

Longueur des pinces (mm) : 175

Nombre de batteries : 1

Capacité de la batterie (Ah) : 25

Fusible sur la pince positive (A) : 500

Poids (kg) : 11.26