



Página inicial > BOOST > Booster de arranque > ST3100

ST3100



Booster de arranque 12 V (3100 PA)

CE, RoHS

- + Concebido para manutenções e reparações profissionais
- + Bateria AGM de chumbo puro extremamente eficiente
- + Indicadores LED coloridos do nível de carga do booster
- + Proteção contra picos de corrente
- + Fusível de segurança integrado
- + Pinças isoladas, em latão, curvas, duráveis e resistentes
- + Carcaça em ABS, leve e à prova de choque
- + 1 carregador automático regulador de tensão (220 V) fornecido



ST3100

Dimensão (mm) : 260 x 120 x 330

Voltagem DC (V) : 12

Amperagem de arranque CA (A) : 1200

Amperagem máximo PA (A) : 3100

Comprimento dos cabos de arranque (cm) : 40

Section du câble (mm²) : 25

Comprimento pinças (mm) : 175

Número de bateria : 1

Capacidade bateria (Ah) : 25

Fusível na braçadeira positiva (A) : 500

Peso (kg) : 10.93

ST3100L

Dimensão (mm) : 260 x 120 x 330

Voltagem DC (V) : 12



Amperagem de arranque CA (A) : 1200

Amperagem máximo PA (A) : 3100

Comprimento dos cabos de arranque (cm) : 114

Section du câble (mm²) : 25

Comprimento pinças (mm) : 175

Número de bateria : 1

Capacidade bateria (Ah) : 25

Fusível na braçadeira positiva (A) : 500

Peso (kg) : 11.26