



Inicio > BOOST > Arrancadores > ST3100

ST3100



Arrancador de 12 V (3100 PA)

CE, RoHS

- + Diseñado para las intervenciones y las reparaciones profesionales
- + Batería AGM, de plomo puro, con muy buenas prestaciones
- + LEDs de colores que indican el nivel de carga del arrancador
- + Protección contra los picos de tensión
- + Fusible de seguridad integrado
- + Pinzas de latón aisladas, curvadas, duraderas y resistentes
- + Carcasa de ABS, ligera y resistente a los golpes
- + 1 cargador automático autorregulador (220 V) suministrado



ST3100

Dimensión (mm) : 260 x 120 x 330

Voltaje CC (V) : 12

Amperaje de arranque CA (A) : 1200

Amperaje de punta PA (A) : 3100

Longitud cables de arranque (cm) : 40

Sección del cable (mm²) : 25

Longitud de pinza (mm) : 175

Número de baterías : 1

Capacidad de la batería (Ah) : 25

Fusible en abrazadera positiva (A) : 500

Peso (kg) : 10.93

ST3100L

Dimensión (mm) : 260 x 120 x 330

Voltaje CC (V) : 12



Amperaje de arranque CA (A) : 1200

Amperaje de punta PA (A) : 3100

Longitud cables de arranque (cm) : 114

Sección del cable (mm²) : 25

Longitud de pinza (mm) : 175

Número de baterías : 1

Capacidad de la batería (Ah) : 25

Fusible en abrazadera positiva (A) : 500

Peso (kg) : 11.26