

**CB36 Cargador de baterías adicional
para MegaLine**

3 107 85

**1. CARACTERÍSTICAS GENERALES**

El cargador de baterías adicional CB 36 puede ser instalado en el alojamiento correspondiente predispuesto en los receptáculos de las baterías.

Reduce el tiempo de recarga total y es especialmente útil cuando están presentes varios kits de baterías adicionales.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Especificaciones de construcción	
Peso (kg)	1,6
Dimensiones (L x H x P) mm	180 x 96 x 140
Tecnología	Convertidor flyback con PFC de entrada. Salida SELV
Protecciones	Electrónicas contra sobrecarga, cortocircuito, sobretemperatura

Especificaciones ambientales	
Gama de temperatura de almacenamiento	de -20 °C a +50 °C
Gama de temperatura de funcionamiento	de 0 °C a +40 °C
Gama de humedad relativa funcionamiento	de 20% a 80% no condensante
Grado de protección (IEC529)	IP21
Ruido acústico a 1 metro	< 40 dB (A)

Características eléctricas de entrada	
Tensión nominal de entrada	230V
Gama tensión de entrada	de 180V a 270V
Frecuencia nominal de entrada	50/60 Hz ±10%
Corriente nominal de entrada	1,8 A rms
Corriente máxima de entrada	2,25 A rms
Potencia máxima de entrada	400 W
Factor de potencia de entrada	> 0,95
Número de fases de entrada	Monofásica
Fusible de línea	3,15 A EF

Características eléctricas de salida	
Tensión nominal de salida	41,1V dc ±1%
Corriente nominal de salida	8 A
Potencia nominal de salida	328 W
Rendimiento de conversión AC-DC	80%