

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%