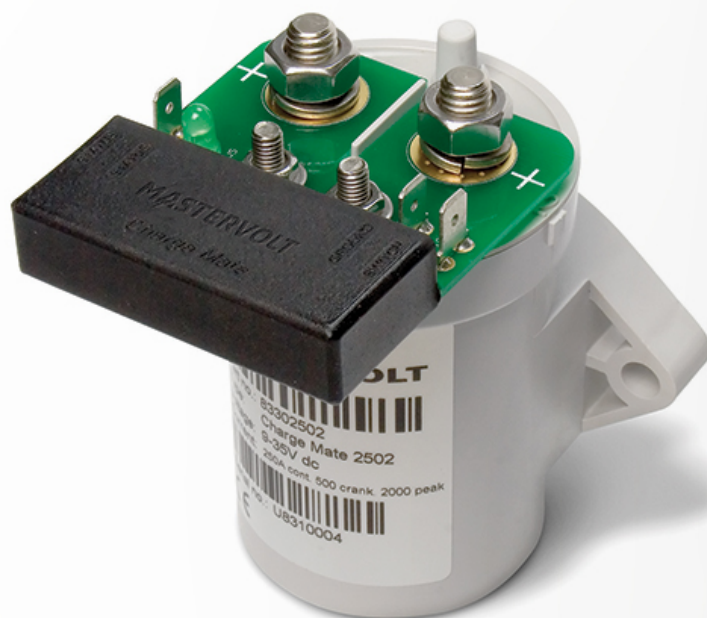


# Charge Mate 2502



Artículo nº: 83302502

Las baterías secundarias son cada vez más comunes. Dado que una segunda batería puede impedir que la batería principal se agote y no pueda arrancar, esta solución parece muy segura y fiable.

Sin embargo, también hay que cargar la segunda batería con frecuencia. La serie Charge Mate conecta ambas baterías durante la carga y las mantiene aisladas durante la descarga.

Los Charge Mate 1202 y 2502 son especialmente prácticos para pequeños sistemas.

# Especificaciones

## Especificaciones generales

Tensión de la batería	12/24 V
Corriente máx.	500 A
Modos	on, off, auto, arranque de emergencia
Dimensiones, alxanxpr	90 x 80 x 85 mm 3,5 x 3,1 x 3,3 pulgadas
Peso	0,65 kg 1,4 libras
Certificados	CE

## Especificaciones técnicas

Consumo eléctrico	interruptor abierto: < 1 mA a 12/24 V CC
Corriente de irrupción (250 ms)	2000 A
Encendido por tensión	13-15 V (12 V) / 26-30 V (24 V)
Encendido diferido	30 seg
Apagado por tensión	< 12,25 V... > 15 (12 V) / < 25,5... > 30 V (24 V)
Apagado diferido	3 minutos
Relé	electromecánico
Rango de temperatura (temp. ambiente)	-40 °C a 60 °C -40 a 140 °F
Grado de protección	IP21