

BOOSTER LITIO LITHIUM GIGA 12/24V (LIFEP04) SCHUMACHER



Preço: 944.00 € + IVA

Características Principais:

- Características Gerais
- Marca: SCHUMACHER
- Modelo: Gigalithium 1224
- Categoria: AUTO E OFICINA
- Características Logísticas
- Peso: 5.00 kg
- Características Técnicas

- Voltagem de Saída: 12V / 24V
- Amperagem de Saída Contínua (12V): 2000
- Amperagem de Saída Contínua (24V): 1000
- Amperagem de Saída Máxima (12V): 5000
- Amperagem de Saída Máxima (24V): 2500
- Corrente Pico (12V): 10000
- Corrente Pico (24V): 5000

O Booster de Lítio GIGA da SCHUMACHER oferece desempenho excepcional para veículos com sistemas elétricos de 12V e 24V. Com tecnologia de íon de lítio (LiFePO4), proporciona voltagem de saída flexível, variando entre 12V e 24V. Com uma amperagem de saída contínua impressionante de 2000A (12V) e 1000A (24V), este booster é ideal para situações que exigem potência constante. Além disso, suas especificações incluem amperagem de saída máxima de 5000A (12V) e 2500A (24V), garantindo um desempenho excepcional em momentos de demanda máxima. Com uma corrente pico impressionante de 10000A (12V) e 5000A (24V), o Booster de Lítio GIGA da SCHUMACHER é uma escolha confiável para quem busca qualidade e potência.

SKU: POWERED243904

Categorias: ARRANCADORES DE BATERIA /START BOOSTERS