



12V

24V



- Arrancador portátil para baterias de 12/24V. 2500A de corrente máx.
- Ligado ao isqueiro do veículo, mantém sob tensão todos os circuitos nas trocas de bateria. Fonte de energia de 12V em caso de emergência.
- Interruptor de segurança para o arranque, alarme acústico/luminoso para proteção contra a inversão de polaridade, LED para o estado de carga e controlo da bateria em carga.
- O recarregamento é efetuado através do respetivo alimentador, ligado à rede elétrica, ou através da tomada de isqueiro do veículo.
- LED de alta eficiência para uso como luz de emergência.

DADOS TÉCNICOS

| | | | | | |
|---------------------------|-------------------|---------------------|-------------------|----------------------|----------------------------|
| CÓDIGO | 829517 | TENSÃO DE ARRANQUE | 12 / 24 V | CORRENTE PARTIDA MAX | 2500 A |
| TENSÃO REDE CARGA 1ph | 230 V | CAPACIDADE DE CARGA | 44 / 22 Ah | DIMENSÕES (CxLxA) | 20,5 x 33,5 x 36 cm |
| Freq rede em carregamento | 50 / 60 Hz | CORRENTE DE PARTIDA | 800 A | PESO | 15,2 kg |

ACESSÓRIOS FORNECIDOS

169692 POWER SUPPLY

DESCRIÇÃO

Arrancador portátil a bateria adequado para arranque de automóveis, carrinhas, barcos, veículos agrícolas, fontes de alimentação etc. de 12V/24V.

Quando ligado ao isqueiro do veículo mantém a voltagem em todos os circuitos durante trocas de bateria e também constitui fonte de alimentação de 12V para utilização em situações de emergência.

Inclui interruptor de segurança para arranque, não danifica os dispositivos eletrônicos do veículo e permite um grande número de operações de arranque antes de ser necessário recarregar.

PRO PRO START 2824 pode ser recarregado utilizando a alimentação especial, ligada à rede, ou através do isqueiro do veículo (para salvaguarda da bateria, recomenda-se uma carga de 12 horas antes da utilização, e carregamentos após cada utilização ou a cada 3 meses).

Características:

- interruptor de segurança
- alarme sonoro/luminoso da proteção contra inversão de polaridade
- lâmpada led de alta eficiência
- led para estado da bateria
- led para estado de carga da bateria
- 2 tomadas macho 12V
- bolsa para cabos.

Fornecido com: adaptador 230V AC 12V DC, cabos com grampos positivo-negativo, lâmpada de alta eficiência, cabo macho duplo.

DESCARREGAR



IMAGEM DO CATÁLOGO



MANUAL DE INSTRUÇÕES