



- Avviatore portatile per batterie a 12/24V. 2500A di corrente max.
- Collegato alla presa accendisigari del mezzo, mantiene sotto tensione tutti i circuiti nei cambi batteria. Fonte di energia a 12 V in casi di emergenza.
- Interruttore di sicurezza per l'avviamento, allarme acustico/luminoso di protezione contro l'inversione di polarità, led per lo stato di carica e di controllo della batteria in ricarica.
- Si ricarica attraverso l'apposito alimentatore, collegato alla tensione di rete, oppure attraverso la presa accendisigari del mezzo.
- Led ad alta efficienza per uso come lampada di emergenza.

DATI TECNICI

| | | | | | |
|--------------------------|-------------------|--------------------------|-------------------|----------------------------|----------------------------|
| CODICE | 829517 | TENSIONE DI AVVIAMENTO | 12 / 24 V | CORRENTE DI AVVIAMENTO MAX | 2500 A |
| TENSIONE RETE CARICA 1ph | 230 V | CAPACITA' DELLA BATTERIA | 44 / 22 Ah | DIMENSIONI (LxWxH) | 20,5 x 33,5 x 36 cm |
| FREQUENZA RETE IN CARICA | 50 / 60 Hz | CORRENTE DI AVVIAMENTO | 800 A | PESO | 15,2 kg |

ACCESSORI IN DOTAZIONE

169692 ALIMENTATORE

DESCRIZIONE

Avviatore portatile a batteria, adatto all'avviamento a 12V/24V di auto, furgoni, camion, imbarcazioni, mezzi agricoli, generatori, etc. Collegato alla presa accendisigari del mezzo, mantiene sotto tensione tutti i circuiti nei cambi batteria; è altresì una fonte di energia a 12 V in casi di emergenza.

Fornito di un interruttore di sicurezza per l'avviamento, non danneggia l'elettronica del veicolo e consente di effettuare numerose operazioni di avviamento prima della conseguente ricarica.

E' possibile ricaricare PROSTART 2824 attraverso l'apposito alimentatore, collegato alla tensione di rete, oppure attraverso la presa accendisigari del mezzo (per salvaguardare l'integrità della batteria, caricare per 12 ore prima dell'uso, dopo ogni uso e comunque ogni 3 mesi).

Caratteristiche:

- interruttore di sicurezza
- allarme acustico/luminoso protezione inversione polarità
- lampada a led ad alta efficienza
- led stato di carica della batteria
- led di controllo batteria in ricarica
- 2 prese jack a 12V
- Tasca porta-cavo.

Completo di: Alimentatore 230V AC 12V DC, cavi positivo-negativo con pinze, lampada ad alta efficienza, cavo a doppio jack.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI