

Dettaglio Prodotto:

Codice: C00403

Modello: BOOSTER 2500

AVVIATORE PER AUTO E FONTE DI ENERGIA SUPPLEMENTARE
PORTATILE

E' ideale per tutte le applicazioni che richiedono un potente avviatore e/o una fonte di energia supplementare portatile. E' indicato per:

- Caricare batterie da 12V,
- Avviamenti di soccorso,
- Come fonte di energia supplementare (salva-memorie),
- Come fonte di energia supplementare multiuso (per apparecchi elettrici a 12V).

Può essere alimentato tramite collegamento con la presa dell'accendisigari o con la rete elettrica.

Può essere appoggiato ed utilizzato in qualsiasi posizione, in quanto protetto contro le perdite elettrolitiche.

E' dotato di protezione termica automatica da 20A, di circuito di protezione contro i picchi di tensione per proteggere l'elettronica del veicolo e di pulsante di controllo carica a LED luminosi.

Fornisce 2500A di spunto e un minimo di 950A in continuo.

Accessori in dotazione: alimentatore da rete LESA 6A, cavo per accendisigari LESA1, pinze con cavo di rame a sei fili.



Scheda Tecnica:

Codice	C00403
Modello	BOOSTER 2500
Tensione alimentazione (monofase)	230 V
Tensione di utilizzo	12 V
Amperaggio di spunto	2500 A
Amperaggio continuo	950 A
Voltaggio di carica	max 14,9 V
Tensione di ricarica	LESA 6A (12V 1,5 Ah)
Alimentatore automatico	SI
Cavi di ricarica 12V	LESA 1
Pinze isolate	SI
Batteria interna SIGILLATA	12V 26Ah
Protezione sovratensione	SI
Numero di batterie	1
Peso	10,5 kg
Dimensioni	370x125x300h mm
Lunghezza cavi	1550 mm
Sezione cavi	40 mm

Accessori: