

GB500 GENIUS BOOST MAX APUKÄYNNISTIN 12V/24V

Apukäynnistin

GB500
Apukäynnistin Genius Boost Max GB500: 12/24 V / 20
000 A

- Toimii 12V ja 24V järjestelmissä
- Erittäin tehokas
- Ultrakompakti
- Vahva kotelointi IP65



TUOTEKUVAUS

GB500 on kompakti ja lujarakenteinen 12V/24V apukäynnistin, joka kestää kovassakin ympäristössä.

Käytetään raskaiden ajoneuvojen, kuten kuorma-autojen, linja-autojen tai pelastusautojen, käynnistämiseen.

USB-lataus matkapuhelimille, tableteille jne.

Sisäänrakennettu LED-lamppu seitsemällä eri ohjelmalla, sisältäen SOS ja hätävilkkutuksen.

Volttimittari akun jännitteen lukemiseen tarjoaa helpomman diagnosoinnin ja vianmäärityksen.

Käyttökohteita muun muassa raskaissa ajoneuvoissa, henkilöstimissa ja hinausautoissa, mutta voidaan käyttää myös varavirtana ilmakompressorille, inverterille tai muille 12V laitteille erillisestä ulostulosta.

TEKNISET TIEDOT

Hyväksynnät	CE, FCC, RoHS
IP-luokka	IP65
Joulit 3S	80000 J
Jännite	12-24 V
Jäähdytys	Konvektio
Korkeus	162 mm
Leveys	207 mm
Max. käynnistysvirta	20000 A
Max. latauslämpötila	40 °C

Max. toimintalämpötila	50 °C
Min. latauslämpötila	0 °C
Min. toimintalämpötila	-30 °C
Oikosulkusuoja	Kyllä
Paino	8,7 kg
Pituus	311 mm
Valomäärä (LED)	2200 lm
Väärinkytkestäsuoja	Kyllä
Ylikuumentämissuoja	Kyllä

