

Dispozitiv de pornire cu condensator de 500A



Product description

Dispozitiv de pornire cu condensator de 500A bazat pe tehnologia ultra-condensatoarelor. Cu un curent de pornire de 500A (1000A în vârf), pot fi pornite mașini, motociclete sau bărci mici. Gama de funcționare a dispozitivului de la - 40 la +65 grade Celsius, lipsa necesității de încărcare prealabilă și timpul scurt de instalare (aproximativ 120 de sec.) îl fac un „ajutor” foarte versatil în situațiile în care pornirea vehiculului este dificilă.

Characteristics

- intensitatea curentului 500 A/1000A (vârf);
- pentru baterii de 12 V;
- timp de încărcare: 120 s;
- Număr de cicluri: 10000;
- interval de temperatură de funcționare: -40 până la 65 grade Celsius;
 - permite pornirea vehiculelor cu o tensiune mai mică;
 - setul include:
 - dispozitiv de pornire
 - cabluri de pornire de 12 volți
 - manual de utilizare.

Fia tehnica

HT8G625	5902801499074	134 x 55 x 200 mm	1	10

MAINTENANCE
FREE

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producător/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:
PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21

05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9,
10110 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajes, E Iluminación, S.L.,

Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o., CTPark Ostrava,
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová