

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

Конденсаторное пусковое устройство 500А



Описание продукта

Конденсаторное пусковое устройство на 500 А, созданное по ультраконденсаторной технологии. Пусковой ток 500 А (1000 А в пике) позволяет запускать автомобили, мотоциклы или небольшие катера. Рабочий диапазон от - 40 до +65 градусов Цельсия, отсутствие необходимости в предварительной зарядке и малое время включения (около 120 секунд) делают устройство очень универсальным "помощником" в ситуациях, когда запуск транспортного средства затруднен.

Характеристики

- сила тока 500 A/1000A (пиковая);
- для 12-вольтовых аккумуляторов;
- время зарядки 120 s;
- Количество циклов: 10000;
- Диапазон рабочих температур: от -40 до 65 градусов Цельсия;
- Позволяет запускать автомобили с пониженным напряжением;
- комплект включает:
 - пусковое устройство
 - пусковые кабели 12 В
 - инструкция по эксплуатации.

Технические характеристики

HÖGERT				
HT8G625	5902801499074	134 х 55 х 200 мм	1	10

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для: PL GTV Poland S.A., ut. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортер: HR GTV Croatia d.o.o.; ul. Roberta Frangeša Mihanovića 9, 10110 Zagreb, Hrvatska Distributor:

ES GTV España Herraies, 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