



12V

24V



- Зарядное и пусковое устройство: зарядка аккумуляторов WET, START/STOP и запуск всех типов бензиновых и дизельных двигателей мощностью до 70 л.с. с напряжением 12/24 В.
- Выбор нормальной зарядки, быстрой зарядки (BOOST), быстрого запуска.
- Отображение зарядного и пускового тока.
- Защита от перегрузок и неправильной полярности.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

КОД	807551	CHARGE AND STARTING VOLTAG.	12 / 24 V	MIN.RATED REFERENCE CAPAC.	20 Ah
SINGLEPHASE MAINS VOLTAGE	230 V	EFFICIENT CHARGING CURRENT	45 A	MAX.RATED REFERENCE CAPAC.	700 Ah
ЧАСТОТЫ СЕТИ	50 / 60 Hz	RATED CHAR.CUR.EN60335-2-29	31 A	ADJUSTMENT POSITIONS	3
CHARGING ABSORBED POWER	1 kW	START CUR.1V/C EN60335-2-29	180 A	РАЗМЕРЫ (ДxШxВ)	26,5 x 34,5 x 23 cm
STARTING ABSORBED POWER	6,4 kW	MAX STARTING CURRENT	300 A	WEIGHT	10,9 kg

ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

123425	CABLE 10 MMQ 2 M
712001	COLORADO 150B WORK CLAMP 150A
712002	COLORADO 150R ПОЗИТИВНОГО ЗАЖИМА 150A
120825	КАБЕЛЬ TW05V-F 1X010 L=02.00МС ПРОУШИНОЙ

АКСЕССУАРЫ ПО ЗАПРОСУ

ПРЕДОХРАНИТЕЛИ ДЛЯ ЗАРЯДНЫХ УСТРОЙСТВ

802259	ПРЕДОХРАНИТЕЛИ 50А 20 ШТ.
--------	---------------------------

ОПИСАНИЕ

Зарядное устройство аккумуляторов и цифровое пусковое устройство для зарядки аккумуляторов со свободным электролитом (WET) с напряжением 12/24 В и запуска любого бензинового двигателя и дизельного двигателя до 70 л.с. Характеристики:

- выбор нормального заряда, быстрого заряда (BOOST), быстрого пуска
- визуализация тока заряда и пуска
- защита от перегрузок и измененной полярности.

СКАЧАТЬ



ИЗОБРАЖЕНИЕ КАТАЛОГА



ИНСТРУКЦИЯ ПО
ЭКСПЛУАТАЦИИ



СПИСОК ЗАПАСНЫХ
ЧАСТЕЙ