

КОНВЕРТЕР 24/12В (10А)

21.3759-01

Предназначен для подключения бытовых автомобильных приборов и другой аппаратуры с напряжением питания 12В к бортовой сети грузовых автомобилей и автобусов.

Применяется на транспортных средствах (ТС) **любой марки** с напряжением бортовой сети 24В.

Конвертер собран на алюминиевом радиаторе, обеспечивающем надежный отвод тепла. Схема конвертера имеет защиту от короткого замыкания и превышения напряжения на выходе.

В комплект поставки входит набор для монтажа и коммутации.

Технические характеристики:

Номинальный выходной ток:.....6А
Импульсный выходной ток:.....10А
Ток потребления, не более:.....15мА
Максимальная выходная
мощность:.....80Вт
Номинальное напряжение
на входе:.....24±4В
на выходе:.....13,5±1В
Масса не более:.....0,5кг
Габаритные размеры:.....100x145x50мм

Рекомендации по монтажу

**Установку конвертера
производить при отключенной
аккумуляторной батарее.**

1. Прибор установить вертикально на металлическом основании в защищенном от влаги месте салона ТС, обеспечив свободную циркуляцию воздуха, и надежно закрепить.
2. Вывод «24В» конвертера соединить проводом (сечением не менее 1,5мм²) с выводом «+» ТС.
3. Вывод «12В» конвертера соединить проводом (сечением не менее 1,5мм²) с выводом «+» потребителя.
4. Выводы «-» потребителя и «-» конвертера надежно соединить с «массой» ТС.



КОНВЕРТЕР 24/12В (10А)

21.3759-01

ТУ 4573-008-44378337-2006
СДЕЛАНО В РОССИИ

Дата продажи

Штамп продавца

ВНИМАНИЕ! Категорически запрещается неправильное подключение выводов, приводящее к выходу конвертера из строя! В случае нарушения подключения претензии не принимаются.

Гарантийный срок - 1 год с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации прибора, отсутствия признаков вскрытия и нарушения внешнего вида конвертера, наличия штампа продавца и даты продажи.

Адрес изготовителя:

ЗАО «Энергомаш»
248009 г. Калуга,
Грабцевское шоссе, 43, стр.20
тел/факс (4842) 58-07-31
E-mail: info@12v.ru
Http://www.12v.ru