



BAC1205VE

El cargador de batería de conmutación BAC1205VE adopta los últimos componentes de alimentación del interruptor, que está diseñado para cargar la batería de arranque de plomo-ácido de acuerdo con su propiedad. El cargador es adecuado para la carga del flotador de la batería de plomo-ácido.

Código del producto: 6070005
Fuente de alimentación: (100 ~ 277) V
Dimensiones de la caja: 56 * 108 * 141 (mm)
Temp. De funcionamiento : (- 30 ~ + 55) °C
Peso: 0.41kg

COMPLETE DESCRIPTION

El cargador de batería de conmutación BAC1205VE adopta los últimos componentes de alimentación del interruptor, que está diseñado para cargar la batería de arranque de plomo-ácido de acuerdo con su propiedad. El cargador es adecuado para la carga del flotador de la batería de plomo-ácido.

RENDIMIENTO Y CARACTERÍSTICAS

- 1- Diseñado en la estructura de potencia de conmutación, amplio rango de entrada de voltaje de CA, volumen pequeño, peso ligero y alta eficiencia;
- 2- El método de carga de dos etapas (corriente constante en primer lugar y luego voltaje constante), considerando completamente la propiedad de carga de la batería de plomo-ácido, puede evitar la sobrecarga y extender la vida útil de la batería al máximo;
- 3- Con protección contra cortocircuito y conexión inversa;
- 4- El voltaje de carga se puede ajustar a través del potenciómetro en el lugar (rompiendo la conexión entre las baterías al ajustar);
- 5- Pantalla LED: indicación de carga y indicación de carga completa;
- 6- Tipo vertical (carril de guía de 35 mm y tornillo fijo) para la instalación y la dimensión de instalación más reducida.

LISTA DE PARÁMETROS

| Function Item | Parameter |
|---------------------------|--------------|
| Battery Voltage | 12V |
| Max. Charging Current | 5A |
| Rated Input Voltage | (100~277)V |
| Max. Input Voltage Range | (90~305)V |
| AC Input Frequency | (50/60)Hz |
| Max. Input Current | 2A |
| No-Load Power Consumption | <3W |
| Vertical Mounting | ● |
| Operating Mode | Two segments |
| Maximum Efficiency | 82% |
| Operating Temp. | (-30~+55)°C |
| Storage Temp. | (-40~+85)°C |
| Net Weight(kg) | 0.41 |
| Case Dimensions(mm) | 56*108*141 |