



BAC2403N

El cargador de batería BAC1205N / 2403N, adopta los últimos componentes de alimentación del interruptor, está especialmente diseñado para cargar la batería de arranque de plomo-ácido de acuerdo con su propiedad. Este cargador es adecuado para la carga suplementaria a largo plazo de la batería de plomo-ácido (carga flotante).

Código de producto : 6070024
Fuente de alimentación: CA (100 ~ 277) V
Dimensiones de la caja: 95 * 149 * 61 (mm)
Temp. De funcionamiento : (- 30 ~ + 55) °C
Peso: 0.45kg

COMPLETE DESCRIPTION

El cargador de batería BAC1205N / 2403N, adopta los últimos componentes de alimentación del interruptor, está especialmente diseñado para cargar la batería de arranque de plomo-ácido de acuerdo con su propiedad. Este cargador es adecuado para la carga suplementaria a largo plazo de la batería de plomo-ácido (carga flotante).

RENDIMIENTO Y CARACTERÍSTICAS

Producto con las siguientes 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 (en primer lugar, la corriente constante y luego el 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. Adecuado para cargar baterías de 12V o 24V con el modelo correspondiente BAC1205N o BAC2403N;
5. Pantalla LED: indicación de carga y indicación de carga completa;
6. Instalación fácil: instalación de guía de carril, instalación de montaje de tornillo;
7. Terminales incorporados, carcasa de plástico ignífugo.