



CARGADOR DE BATERÍA 12/24 V VICB16S

Cargador de batería portátil, con una función de carga rápida, equipado con protección contra inversión de polaridad y sobrecarga, tiene una tensión de carga de 12 - 24 V y una tensión de alimentación de 220 V - 50 Hz, con capacidad de carga de 28 - 180 A



Características principales

- > Carregador de bateria portátil com função de carga rápida.
- > Equipado com proteção contra inversão de polaridade e sobrecargas.
- > Tensão de carga: 12- 24 V.
- > Capacidade de carregamento: 28 - 180 Ah.
- > Corrente de carga máxima: 20 A.
- > Potência máxima: 160 W.
- > Tensão de alimentação: 220 V - 50 Hz.
- > Índice de proteção: IP20.

Especificaciones

Capacidad máxima de carga	28 - 180 Ah
Carga rápida	Sí
Corriente de carga máxima	20 A
Grado de protección	IP20
Mango de transporte	Sí
Portátil	Sí
Potencia máxima	160 W
Protección contra inversión de polaridad y sobrecarga	Sí
Tensión de alimentación	220 V - 50 Hz
Tensión de carga	12- 24 V