

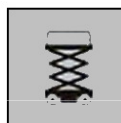
Carregadores de Tracção



ATIB - Série 3 e 5

Para baterias de chumbo-ácido

Carregadores adequados a:



Carregadores de Tracção ATIB

Os carregadores de tracção de diferentes potências, Monofásicos ou Trifásicos, devem ser adequados à bateria de tracção a carregar.

- **Monofásicos** (Alimentação 230Vac/50Hz): de 12V a 80V, de 10A a 120A
- **Trifásicos** (Alimentação 230-400Vac/50Hz): de 24V a 96V, 60A a 180A

Carregadores ATIB Série 3

Características

- Controle electrónico da carga por microprocessador.
- Curva de carga Wa (DIN 41774) adequada a baterias de chumbo-ácido.
- Tempo de carga previsto de 9-13h.
- Visualização do ciclo de carga através de 5 LEDs com EAV (*Easy Alarm Visualization*).
- Sonda térmica de protecção de sobreaquecimento do transformador.
- Grau de protecção IP20.
- Temperatura de operação 0-40°C.

Carregadores ATIB Série 5

Características

- Características base da Série 3.
- Display digital (4 dígitos): Carga da bateria (%), Tensão, Corrente, Capacidade acumulada (Ah), Tempo de carga e Número de cargas efectuadas.
- Programação e selecção de parâmetros (4 teclas).
- Tempo de carga previsto de 9-13h.
- Curva de carga Wa (DIN 41774) adequada a baterias de chumbo-ácido.