



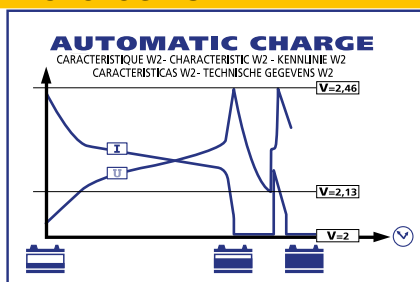
Este carregador de bateria tradicional carrega baterias de chumbo a electrólito líquido 12 e 24V em veículos leves, utilitários, agrícolas.

- Carregamento autónomo, com interrupções e reinícios automáticos.
- Permite carregar a bateria sem desconectá-la: economiza tempo e evita a desprogramação
- Preservação ideal da bateria.
- Modo de carga : «Automático».
- Indicador de carga por amperímetro.
- Indicador de fim de carga por luz.
- Interruptor luminoso liga / desliga .



- Bobinagem cobre
- Cabos de carga 2m
- Cabo de alimentação 2m

TECNOLOGIAS



- Recarrega baterias de chumbo a electrólito líquido (Curva W2) de 35 a 150Ah.

PROTECÇÃO GENERALIZADA



- Proteção térmica do transformador.
- Protege a electrónica embarcada
- Proteção contra inversões de polaridade por um fusível automóvel de 25 A no painel frontal.
- Alicates de carga totalmente isolados para evitar faíscas.
- Armação metálica

CE - EN 60335-2-29

50-60hz			MIN. Ah	MAX. Ah	Reg	Moyen/Average (EN 60335) Charge	fuse	IP	cm	kg
230V	500W	12V	35-150Ah	2	8A/10A boost	25A	21	20x23x13	4	
		24V	35-150Ah	2	7A/9A boost					