



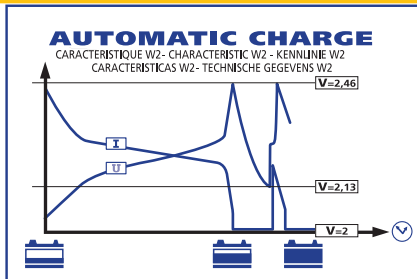
Traditionelles Ladegerät für Bleiakkus (flüssig) in Personen-, Nutz- und landwirtschaftlichen Fahrzeugen 12 und 24 V.

- Automatischer Ladevorgang ohne Überwachung und mit Erhaltungsladung
- Ermöglicht das Aufladen einer eingebauten Batterie: Zeitgewinn ohne Verlust der Speicherinhalte.
- Optimale Erhaltung der Batterie
- Lademodus: «Automatic»
- Anzeige des Ladezustandes mit Amperemeter
- Anzeige des Ladeendes
- Beleuchteter Ein-/Aus-Schalter



- Kupfertrafo
- Ladekabel 2 m
- Netzkabel 2 m

TECHNIK



- Lädt Bleiakkus 35 bis 150 Ah flüssig (Ladekurve W2).

VERALLGEMEINER SCHUTZ



- Thermischer Schutz des Transformators
- Schutz der Fahrzeug-Elektronik
- Verpolungsschutz mit einer 25 A KFZ-Sicherung auf der Vorderseite
- Komplett isolierte Ladeklemmen, keine Funkenbildung
- Metallgehäuse

CE - EN 60335-2-29

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