

# Batterie-Lader GYS

TYP CA 220

Ref.: 024359

Für Blei-Säure-Akkus von 35 Ah bis 220 Ah

Eine neue "Automatik"-Generation

Elektronik für Auslösung von Spannung max. und Wiedereinschaltspannung.

Besonders empfohlen für die sog. "Konstantspannungsladung" mit folgenden Vorteilen:

- Schutz der Bordelektronik:
  - Airbag, ABS, Telefon, Diebstahlsicherung, elektron. Einspritzung,...
- Ladung ohne Ausbau der Batterie:
  - Zeitgewinn ohne Verlust der Speicherdaten.
  - Kontrolle von Ladung und Ladezustand der Batterie.
  - Ladehaltung.
  - Progressive Ladung zur Erreichung der Maximalkapazität.

Ausgangsspannung: 12 Volt

Ladestrom: Mittelwert 15 A

22 A effektiv

2 Schaltstufen

Anschluß: Einphasig 220/230 V 50/60 Hz

Leistung: 310 Watt

Schutz gegen Kurzschluß, Verpolung und Überlastung. (Überladung).

- Schaltkreis: lackiert

Spule: Kupfer

Ladecharakteristik: WU

Maße: (mm) 290x200x110

Gewicht: 5,1 kg

Normen: NF EN 60 335.2.29

CE

CEM 89/336/CEE

Das Gerät **CA 300**

Entspricht obigem, bis auf:  
Ausgangsspannung: 12+24 V

Zusätzlich: Knopf zum Abschalten der Automatik – für stark sulfatierte Batterien, damit die Automatik nicht verfrüht abschaltet.