



GYSFLASH 10.36/48 PL

Doppeltechnologie : Blei-Säure & Lithium

EBS-Technologie

perfekter Ausgleich der Lithium-Batteriezellen beim Ladevorgang

Pb	36V	20 < 230 Ah
	48V	15 < 160 Ah

Li-ion	36V	10 < 230 Ah
	48V	8 < 160 Ah (13 ou 14 Zellen)

LiFePO ₄	36V	10 < 230 Ah
	48V	8 < 160 Ah (15 ou 16 Zellen)

Kompaktes und Gehäuse

IP43

Blei-Säure

- Nass / Gel
- AGM / EFB

Lithium

(LiFePO₄ oder Li-ion "standard")

Austauschbare 1,90 m-Ladekabel

2 Ladeleistungen :
8 A und 10 A



- Intelligente automatische überwachungsfreie Ladung :
- 7 (Blei-Säure) oder 8 (Lithium) Stufen
- Automatische Anpassung der Ladeparameter nach Umgebungstemperatur
- Schutz der Fahrzeugelektronik
- Leistungsstark, Einschaltdauer 100% bei 10 A (30°)

Art. 027060



www.gys.fr