

NEU!



Batterieladegeräte Die neue SG-Reihe

Batteriespannung	Ladestrom
24V	60A
36V	50A
48V	35A / 42A
60V	33A
72V	24A
80V	22A
96V	20A
168V*	12A
216V*	10A
300V*	7A

*bitte Verfügbarkeit anfragen



Die neue SG-Reihe - geschlossen im System

- 1-phasig, Ladeleistung bis 2,5kW
- ideal für die Onboard-Installation
- ohne interne Lüfter
- voll geschlossenes Aluminium-Druckgussgehäuse
- Schutzart IP65, staub- und strahlwassergeschützt
- optional WiFi-Ladegerätenetzwerk für Ladestationen
- PFC - maximale Effizienz (sinusförmige Netzbelastung)
- auf Wunsch mit CANopen-Protokoll und eigener Ansteuerung
- Funktionalität der PC-Software, analog wie bei allen ZAPI-Steuerungen
- optional mit kundenspezifischem CAN-Protokoll
- flexible Software mit einstellbaren Eckdaten von Spannung, Strom, Zeit, Ladezyklen etc.
- alle Geräte via CAN im Master/Slave-Betrieb möglich
- Flashmemory zum leichten Update
- programmierbares Desulfatierungsprogramm
- USB-to-CAN-Verbindung zum Parametrieren und Auslesen des internen Speichers (bis zu 255 Ladevorgänge mit Datum und Zeitstempel - nur bei NG1 und NG3)
- Fehlerspeicher
- externe Umschaltung zwischen zwei Ladekurven
- externer Start-Stop serienmäßig