


FRONIUS Reserva BMS
Art. Nr. PV-4240.371

- Für Fronius Gen24 Plus / Verto Plus Wechselrichter
- Kaskadierung von bis zu 4 gleichen Systemen
- Speicherkapazität: 6,3 (2 Module); 9,5 (3 Module); 12,6 (4 Module); 15,8 (5 Module) kWh
- Batterietechnologie: Lithium-Eisenphosphat (LFP)
- Gewicht: Batteriemodul 33,5 kg, BMS Modul 19,5 kg
- Maße: Batteriemodul 250 x 772 x 176 mm, BMS Modul 390 x 772 x 176 mm (H x B x T)

Technische Information

| | |
|--------------------------|---------------|
| Max. Eingangsspannung DC | 568 V |
| Max. Eingangsstrom DC | 32 A |
| Max. Ausgangsstrom DC | 32 A |
| Batterieart | Lithium-Ionen |
| Ausführung | BMS |
| Umgebungstemperatur | -20 - 55 °C |
| Max. Ladeleistung | 11.2 kW |
| Max. Entladeleistung | 11.2 kW |
| Notstromfähig | Ja |

| | |
|--|---------------|
| Überlast/-temperaturschutz | Ja |
| Display | ohne |
| Mit Kommunikationsschnittstelle RS-485 | Ja |
| Unterstützt Protokoll für Modbus | Ja |
| Schutzart (IP) | IP65 |
| Breite | 772 mm |
| Höhe | 390 mm |
| Tiefe | 176 mm |
| EAN | 9007947678058 |