


FRONIUS Reserva Modul (3,15 kWh) 6,3(2);9,5(3);12,6(4);15,8(5)
Art. Nr. PV-4240.370

- 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	113,6 V
Max. Eingangsstrom DC	32 A
Art der Eingangsspannung	DC
Max. Ausgangsstrom DC	32 A
Batterieart	Lithium-Ionen
Nominale Batteriekapazität	3.15 kWh
Ausführung	Batteriemodul
Nutzbare Batteriekapazität	3.15 kWh
Umgebungstemperatur	-20 - 55 °C
Max. Ladestrom	32 A
Max. Entladungsstrom	32 A
Max. Ladeleistung	2.24 kW

Max. Entladeleistung	2.24 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	250 mm
Tiefe	176 mm
EAN	9007947678041