



PowerStore SPS8060

Produkteigenschaften

Technische Daten:

- Stahlblechgehäuse (IP54) inkl. Standsockel und Belüftung komplett montiert und verkabelt
- Batterie Hauptschalter
- Batteriesicherung
- Temperaturgesteuerte Belüftung
- Hochstrom Steckverbindungen
- Bis zu 3 SPS8060 koppelbar

Optionen:

- Gehäuse aufrüsten auf IP65
- Aufrüstung Steckverbindung zur Kopplung weiterer SPS8060

Größe:

- Breite: 800mm
- Höhe: 800mm
- Tiefe: 300mm

Gewicht:

- 60-180Kg

GEL/AGM:

- 12V min. 100Ah - max. 480Ah / min. 1200Wh - max. 5760Wh
- 24V min. 100Ah - max. 240Ah / min. 2400Wh - max. 5760Wh
- 48V / min. 60Ah max. 120Ah / min. 2880Wh - max. 5760Wh

LI-IO:

- 12V min. 100Ah max. 640Ah / min. 1200Wh - max. 7680Wh
- 24V min. 100Ah max. 400Ah / min. 2400Wh - max. 9600Wh
- 48V min. 100Ah max. 200Ah / min. 4800Wh - max. 9600Wh

