



S5612P

Battery-Pack für S5612



Der S5612P

für eine sichere Stromversorgung

damit auch bei 230V Netzausfall

Ihr S5612 weiter funktioniert

Funktionen

- Netzteil $230V_{AC}/24V_{DC}$
- $24V_{DC}$ Ausgang gepuffert mit Blei-Akkus
- Laderegler mit konstanter Ladespannung
- Tiefentladeschutz für die Akkus

Eigenschaften

- Ausgang bei $230V_{AC}$ -Versorgung: $27.2V_{DC}$
- Ausgang bei Akku-Betrieb: $21-24V_{DC}$
- Tiefentladeschutz: Ausschaltspannung $21V_{DC}$, Einschaltspannung $26.5V_{DC}$
- Maximaler Strom des $24V_{DC}$ -Ausgangs: $0.8A_{DC}$
- Blei-Akkus: 2 Stück im Serienbetrieb mit je $12V$, $4Ah$, lageunabhängig
- Gehäuse als Untersatz für S5612, IP65
- Abmessungen: $306 \times 226 \times 48mm$
- Gewicht: $6000g$
- Farbe: verzinkt
- 1 Jahr Garantie, ausgenommen Akkus

Lieferumfang

- S5612P Netzteil mit Akkus