



Specifications

Supreme Pro 24 V – 80 A

25-10-2023

ARTIKELNUMMER

60205480

WP-BC Supreme Pro 24 V - 80 A

ABMESSUNGEN & GEWICHT

Gewicht

6.6 kg / 14.55 lbs

Abmessungen (H x B x T in mm)

445 x 210 x 145

Abmessungen (H x B x T in Zoll)

17.5 x 8.2 x 5.7

ALLGEMEINE SPEZIFIKATIONEN

Nominale Eingangsspannung

120 / 230 V (90 - 265 V)

Nominale Eingangsfrequenz

50 / 60 Hz (45 - 65 Hz)

Nominale Ausgangsspannung

24 V

Gesamt-Ladestrom

80 A @ 28.8 V

Anzahl der Batterieausgänge

3

Ladestrom zweiter Ausgang

6 A, ± 1 A

Ladestrom dritter Ausgang

6 A, ± 1 A

Ladecharakteristik

I_{Uo}U_o, automatisch / 3-stufig für GEL / AGM / Nass-
/ Bleibatterien

Ladungsspannung Bulk (25 °C) *

28.8 V

Ladungsspannung Absorption (25 °C) *

28.5 V

Ladespannung Float (25 °C) *

26.5 V

Max. Absobtionszeit *

4 Stunden

Max. Bulk-Zeit (Start @ 13.25 / 26.5V) *

8 Stunden

Min. Absorption time *

15 min.

Batteriekapazität (Empfehlung)

300 - 800 Ah

Temperaturkompensation

Mit BTS-Batterietemperatursensor, standard
Lieferumfang

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Leistungsfaktor

≥ 0.97

Verbrauch bei Vollast (230 VAC)

2700 VA

Spannungskompensation

Ja, automatisch

DC-Verbrauch mit angeschlossener Batterie

< 5 mA

Display

LCD

Temperaturbereich

-25 bis +60 °C / -13 bis 140 °F, ab 40 °C
Leistungsreduzierung

Cooling

Geräuschpegel

Schutzklasse

Optional

Vario-Lüfter und natürliche Kühlung für eine optimale Kühlung

< 55 dBA @ 1 m

IP23

- Fernbedienungspanel WP-SCC mit

Stromeinstellung- Touchpanel 5, 7 oder 10 Zoll