



# Specifications

## WP Sine 24 V / 500 W

25-10-2023

### ARTIKELNUMMER

61140500

WP Sine 24 V / 500 W

### AC-AUSGANG

Dauerleistung

500 W

Spitzenleistung (500ms)

1000 W

Ausgangsspannung

230 V

Ausgangsfrequenz

50 Hz

Transferschalter

Nein

Klirrfaktor (THD)

<5% Reine Sinuswelle

### DC-EINGANG

Batterie-Nennspannung

24 V

Spannungsbereich

21 - 31 VDC

Eingangsstrom

23 A

Verbrauch (Leerlauf)

0.4 A base

### DC-AUSGANG

5 V USB Ladegerät

N/A

### ANZEIGE

LED Anzeige

Nein

Digitalanzeige

Eingangsspannung / Strom, Ausgangsleistung

### SCHUTZ UND MERKMALE

Warnung niedrige Eingangsspannung

22.4 VDC

Abschaltung niedrige Batteriespannung

21.0 VDC

Wiederherstellung nach niedriger Batteriespannung

23.6VDC

Abschaltung Batterieüberspannung

31.0 VDC

Warnung Überlast

Ja

Abschaltung Überlast

Ja

Kurzschluss Überlast

Ja

Temperaturwarnung

Ja

Thermischer Schutz (Abschaltung)

Ja

Konform zu

EG-Richtlinie 2004/108/EG Elektromagnetische  
Verträglichkeit Registrierungsnummer: NTC 1310  
406E & E-Kennzeichnung

Betriebstemperaturbereich

-20 - 55°C (Leistungsreduzierung ab 40 ° C)

Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb

95%, nicht kondensierend

Ventilation	Fremdkühlung
Abmessungen L x B x H [mm]	175 x 220 x 82
Gewicht	1.7 kg
Batterieanschluss	M6 Bolzen
Erdungsklemme	M6 Bolzen
AC-ausgang	1 Schuko-Sockel
Garantie	2 Jahre