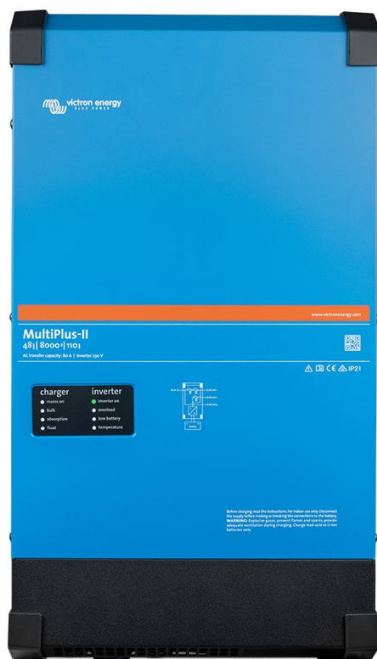


Victron MultiPlus-II 48/8000/110-100 230V



Technische Eigenschaften:

Eingangsspannung: Ladegerät: Wechselstrom-
Eingang: Eingangsspannungsbereich: 187-265
VAC, Eingangsfrequenz: 45 – 65 Hz

Eingangsspannung: Wechselrichter: 12 V -
9,5–17 V, 24 V - 19–33 V, 48 V – 38-66 V

Ausgangsspannung: Wechselrichter:

Ausgangsspannung: 230 VAC \pm 2 % ,

Frequenz: 50 Hz \pm 0,1 % (1)

Leistung: Wechselrichter: Spitzenleistung:
15000W

Leistung: Wechselrichter: Null-Last-Leistung:
29W, Null-Last Leistung im AES-Modus: 19W,
Null-Last Leistung im Such-Modus: 3W

Max. Strom: Wechselrichter: Maximaler AC-
Eingangsstrom: 100A

Schutzart : IP22

Gehäusefarbe: RAL 5012

Gehäusematerial: Stahl

Höhe: 642mm

Breite: 363mm

Tiefe: 206mm

Max Ladestrom: Ladegerät: 110A

Arbeitstemperaturbereich: -40 bis +65 °C
(Gebläse-Lüftung)

Wirkungsgrad: Wechselrichter: Max.

Wirkungsgrad: 95 %

Gewicht: 42kg

Ladespannung: Ladegerät:

„Konstant“-Ladespannung (absorption): 14,4 /
28,8 / 57,6 V, „Erhaltungs“-Ladespannung
(float): 13,8 / 27,6 / 55,2 V

Varianten:

Artikelnummern:

Reference:

PMP482805000
EAN13:
8719076050568
UPC: -