


FRONIUS Verto 27.0 SPD 1+2, 4MPPT, WLAN, LAN, Webserver
Art. Nr. PV-4210.402

- MPP-Tracker: 4
- Lichtbogenerkennung
- LAN, WLAN, Datenlogger, Webserver
- 6x Energiemanagement Relais, Schnittstelle Fronius Smart Meter
- Überspannungsschutz Typ 1+2, AC und DC Seite
- Gewicht: 44,75 kg
- Maße: 865 x 574 x 278 mm (H x B x T)

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	40500 W
Type	Verto 27.0
Max. Eingangsspannung DC	1000 V
Max. Eingangsstrom DC pro MPPT-Tracker	28 A
Max. Eingangsstrom DC pro Stringeingang	28 A
Bemessungsspannung MPP	150 - 870 V
AC-Leistung	27000 W
Max. Kurzschlussstrom pro MPPT	50 A
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	4
Max. Wirkungsgrad	98.03 %
Europäischer Wirkungsgrad	97.79 %
Einspeisephasen	3-phasig
Integrierter DC-Schalter	Ja

Mit Datenlogger	Ja
Ethernet	Ja
Drahtlos	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP66
Stringanschlüsse pro MPPT-Eingang	2
DC-Anschluss	Steckverbinder
AC-Anschluss	Federzuganschluss
Gewicht	44.75 kg
Breite	574 mm
Höhe	865 mm
Tiefe	278 mm
EAN	9007947628268

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	PV-KBT4/6II-UR2	Kupplung MC 4 +
Zubehör	PV-KST4/6II-UR2	Stecker MC 4 -