


FRONIUS Symo 20.0-3-M light 2MPP 3phasig
Art. Nr. PV-4210.1630.01

- MPP-Tracker: 2
- Lichtbogenerkennung
- LAN, WLAN, Datenlogger, Webserver
- Light Variante: ohne LAN, WLAN, Datalogger
- 4x Energiemanagement Relais, frei programmierbarer SO-Eingang, USB-Schnittstelle
- Einbaumöglichkeit für Überspannungsschutz DC Seite
- Gewicht: 41,96 kg
- Maße: 725 x 510 x 225 mm (H x B x T)

Technische Information

| | | | |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------|------------------|
| Max. Eingangsleistung DC | 30000 W | Mit Datenlogger | Nein |
| Type | Symo 20.0-3-M light | Display | Standard |
| Max. Eingangsspannung DC | 1000 V | Ethernet | Nein |
| Netzwerkschnittstelle | ohne | Drahtlos | Nein |
| Max. Eingangsstrom bei DC | 51 A | Geeignet für Außenmontage | Ja |
| Bemessungsspannung MPP | 200 - 800 V | Schutzart (IP) | IP66 |
| Spannungsart der Versorgungsspannung | AC/DC | DC-Anschluss | Schraubanschluss |
| AC-Leistung | 20000 W | AC-Anschluss | Schraubanschluss |
| Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge | 2 | Gewicht | 41.96 kg |
| Max. Wirkungsgrad | 97.9 % | Breite | 510 mm |
| Europäischer Wirkungsgrad | 97.6 % | Höhe | 725 mm |
| Einspeisephasen | 3-phasig | Tiefe | 225 mm |
| Integrierter DC-Schalter | Ja | | |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|-----------------|--------------------------------------|
| Zubehör | PV-410001.0719 | Überspannungsableiter DC Typ 1+2 REG |
| Zubehör | PV-4300.0454.48 | Verkabelung für zwei Ü-Ableiter |
| Zubehör | PV-4240.038Z | Datamanager 2.0 Steckkarte |