


FRONIUS Symo 8.2-3-M 2MPP 3ph, WLAN, LAN, Webserver
Art. Nr. PV-4210.039

- WLAN, LAN, Datenlogger, Webserver, integrierte ComCard-Funktion, Power Control Card-Funktion zur Anbindung an Rundsteuerempfänger, 4x integriertes Energiemanagement Relais, frei programmierbaren S0-Eingang, Steckkarten-Technologie zum nachträglichen Aufrüsten von Zusatzfunktionen, USB-Schnittstelle
- Light Variante verfügt über: integriertes Energiemanagement Relais, frei programmierbaren S0-Eingang, USB-Schnittstelle.
- Einbaumöglichkeit für Überspannungsschutz
- Maße Symo 3.0 bis 8.2: (H x B x T) 645 x 431 x 204 mm

Technische Information

Max. Eingangsleistung DC	16400 W
Bezeichnung	8.2-3-M
Max. Eingangsspannung DC	1000 V
Max. Eingangsstrom DC	16 A
Bemessungsspannung MPP	150 V
Ausgangsnennleistung AC	8200 W
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	2
Europäischer Wirkungsgrad	97.7 %
Mit Trafo	Nein
Einspeisephasen	3-phasig
Mit Datenlogger	Ja

Display	Standard
Ethernet	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP65
Gewicht	21.9 kg
Netzwerkschnittstelle	WLAN/LAN
Breite	431 mm
Höhe	645 mm
Tiefe	204 mm
EAN	9007947074928

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	PV-4240.335.CK	Ü-Schutz Option DC Typ1/2, 3-8.2