


FRONIUS Symo 8.2-3-M light 2MPP 3phasig
Art. Nr. PV-4210.0390.01

- 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
- Schutzart IP65
- Maße Symo 3.0 bis 8.2: (H x B x T) 645 x 431 x 204 mm
- Maße Symo 10.0 bis 20.0: (H x B x T) 725 x 510 x 225 mm

Technische Information

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

Mit Datenlogger	Nein
Display	Standard
Ethernet	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP65
Gewicht	21.9 kg
Breite	431 mm
Höhe	645 mm
Tiefe	204 mm
EAN	9007947113610

Zu diesem Artikel gehört:

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