


**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
- 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 light
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	Nein

Display	Standard
Ethernet	Ja
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP65
Gewicht	21.9 kg
Netzwerkschnittstelle	ohne
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