

PRODUKTDATENBLATT

WR Trafolos 3ph m DC Sch 5kW 163-800V



Artikelnummer	120340266
Hersteller Typ	SYMO 5.0-3-M
EAN	9007947074898
Hersteller Name	FRONIUS
Hersteller Artikelnummer	4,210,034
Zolltarifnummer	85044085
Ursprungsland	AT
Gewicht	24,00000 kg

Der dreiphasige trafolose Fronius Symo sorgt in den Leistungsklassen von 3,0 bis 20,0kW für höchste Erträge und ist der ideale Wechselrichter von der kleinen PV-Anlage bis zur Großanlage. Die SnapINverter Technologie macht Installation und Wartung so einfach wie möglich. Auch Multistring über alle Leistungsklassen ist möglich – mit dem SuperFlex Design ist der Fronius Symo optimal für verwinkelte oder unterschiedlich orientierte Dächer. Weitere innovative Produkteigenschaften machen den Fronius Symo zu einem der benutzerfreundlichsten und kommunikativsten Wechselrichter am Markt. Integrierter Datenlogger mit WLAN-Funktion; Uneingeschränkter Einsatz im Innen- und Außenbereich; einfache Anbindung an das Internet per WLAN oder Ethernet; Integrierte Energiemanagement-Funktion; Steckkartentechnologie zum nachträglichen Aufrüsten von Zusatzfunktionen

Technische Merkmale

Max. Eingangsstrom bei DC	16 A
Bemessungsspannung MPP	163..800 V
Ausgangsnennleistung AC	5000 W
Anzahl der unabhängigen MPPT-Eingänge	2
Europäischer Wirkungsgrad	97 %
Mit Trafo	Nein
Einspeisephasen	3-phasig

Mit Datenlogger	Ja
Display	ohne
Ethernet	Ja
Drahtlos	Ja
Batterie eingebaut	Nein
Notstromfähig	Nein
Geeignet für Außenmontage	Ja
Schutzart (IP)	IP55
Gewicht	19.9 kg
Breite	431 mm
Höhe	645 mm
Tiefe	204 mm