

0306.0548 Wechselrichter

StecaGrid 4003

Eigenschaften

Dreiphasiger Netzverbund-Wechselrichter

- Höchster Wirkungsgrad
 - Dreiphasige, symmetrische Netzeinspeisung
 - Einfache Installation
 - Integrierter Datenlogger
 - Geringe Gehäusetemperaturen bei Volllast
 - Geringster Eigenverbrauch
 - Schutzisolierung nach Schutzklasse II
 - Sehr lange Lebensdauer
 - Droop-Modus für Integration in Hybrid-Systeme
 - Festspannungsbetrieb für andere Energiequellen
 - Optimiertes Schattenmanagement durch globales MPP-Tracking
-
- AC-Nennspannung: 400 V
 - AC-Nennleistung: 4.0 kW
 - MPPT-Bereich: 250-800 VDC
 - Empf. max. PV-Leistung: 4.9 kWp
 - Max. Wirkungsgrad: 98.6 %
 - Europ. Wirkungsgrad: 98.1 %
 - Schutzart: IP21
 - DC-Lasttrennschalter: eingebaut
 - Garantie des Herstellers: 7 Jahre nach Registrierung

Downloads

- [Technisches Datenblatt](#)
- [Fiche technique](#)
- [Technical data sheet](#)

