



Standortinformationen

Land:

Standort:

Montagart:

Abweichung von idealer Ausrichtung:

Neigungswinkel:

Bitte beachten Sie: Beim Fronius IG TL, RL und Symo ist keine Moduländerung möglich!

Wechsellichterauswahl

ausgewählte Richtlinie: Keine

Wechsellichter:

Modulauswahl: MPP Tracker zusammenschalten

Modulhersteller:

Modultyp:

Modulfavoriten:

Wechsellichterspezifikation

Normenauswahl

Legende

Leistung: 12345 W
Gesamt PV-Leistung / max. DC-Leistung WVR: 65%

15 16 17 18 ...

6 → Strangs

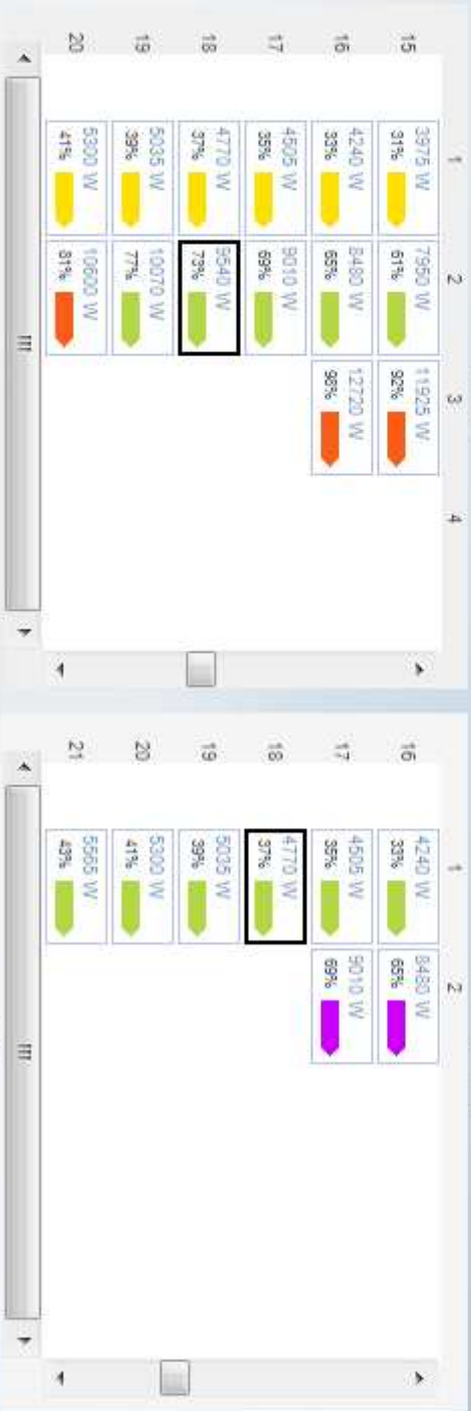
7

8 ↓ Module pro Strang

- grün = optimal
- gelb = ertragsoptimiert
- Wechselrichter nicht ausgelastet!
- orange = kostenoptimiert
- Ertragssteußer möglich
- violett = Ausgangsleistung wird begrenzt

MPP1: (27A)

MPP2: (16,5A)



Wechsellichter Leistungsverhältnis

PV Generator (110%)

Wechsellichter:

Anzahl der PV Module:

Gesamt PV Leistung:

Max. PV-Strom:



MPP1: MPP2:

MPP-Spannung bei 70°C:

MPP-Spannung bei 25 °C:

Leerlaufspannung bei -5°C:

MPP-Strom bei 25 °C:

Bitte beachten Sie Ihre lokalen Normen und Richtlinien