

3342.0126 Wechselrichter

ABB TRIO-20.0-TL-OUTD-S2J-400

Eigenschaften

Dreiphasiger Netzverbund-Wechselrichter

- Echte Dreiphasenbrücke am Ausgang
 - Trafolose Topologie
 - Länderspezifische Netzparameter können vor Ort eingestellt werden
 - Abnehmbare Anschlussbox ermöglicht einfachste Montage
 - Weiter Eingangsspannungsbereich
 - "Elektrolytfreier" Wechselrichter für eine lange Lebensdauer und höhere Zuverlässigkeit
-
- AC-Nennspannung: 400 V
 - AC-Nennleistung: 20.0 kW
 - MPPT-Bereich: 440-800 VDC
 - Empf. max. PV-Leistung: 2x 12.0 kWp
 - Anzahl MPP-Tracker: 2
 - Max. Wirkungsgrad: 98.2 %
 - Europ. Wirkungsgrad: 98.0 %
 - Schutzart: IP65
 - DC- & AC-Lasttrennschalter: eingebaut
 - DC-Überspannungsschutz: 2x Typ I+II
 - Garantie des Herstellers: 5 Jahre

Downloads

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

