

Solax® Inversor Trif Híbrido X3-
HYBRID-D C/Wi-Fi



Referência	Modelo
FT-SX003012	15.0K 15000W

15.0K 15000W

- Dados técnicos
- Entrada (CC)
- Potência de entrada PV máx. [Wp] 30000
- Tensão de entrada PV máx. [V] 1000
- Tensão de arranque [V] 200
- Nº de localizadores MPP: 2
- Strings por localizador MPP: 1
- Corrente de entrada PV máx [V] 28/16
- Corrente em curto-circuito de série PV Isc: 35/20
- Saída (CA)
- Potência de saída CA nominal [kW] 15000
- Corrente de saída CA nominal [A] 24,1
- Tensão CA nominal [V] 415/240;400/230;380/220
- Frequência CA nominal [Hz] 50/60
- Dados do sistema
- Eficiência máx [%] 98
- Grau de proteção: IP65
- Interface de comunicação: CT/Medidor (opcional), Controlo externo RS485, Pocket WiFi (Opcional: Pocket Lan/4G), DRM, USB Upgrade, NTC (opcional)
- Display: -
- Dimensões (LxAxP) [mm] 503x503x199
- Peso [Kg] 30+-1

Descrição

Sem descrição adicional.