

Falownik SMA Sunny Tripower X 20 (STP 20-50)

Kod ElektriKo: 105581



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **20kW**
- Napięcie [V] Wejście 240 V do 800 V / 600 V, Wyjście 220/230/240/380/400/415 V
- Wymiary [mm] 728 x 762 x 266mm
- Częstotliwość 50 Hz / 60 Hz
- Liczba faz w sieci 3 - fazowy
- Waga **35.00**
- Moc **20kW**
- Napięcie [V] Wejście 240 V do 800 V / 600 V, Wyjście 220/230/240/380/400/415 V

- Wymiary [mm] **728 x 762 x 266mm**
- Częstotliwość **50 Hz / 60 Hz**
- Liczba faz w sieci **3 - fazowy**
- Waga **35.00**

Beztransfatorowy, 3xMPPT, IP65.

Wbudowana funkcja zarządzania systemem PV - System Manager - zarządza pięcioma falownikami o mocy do 135 kW i jednym licznikiem. >135 kW potrzebny jest dodatkowo Data Manager

Detekcja łuku zgodna z zapowiadaną normą europejską

Komunikacja - SMA Modbus / SunSpec Modbus / Speedwire

Zintegrowany serwer www

SMA ShadeFix - zwiększa uzyski z instalacji fotowoltaicznej nawet przy częściowym zaciemieniu

SMA Dynamic Power Control - dynamiczna regulacja mocy czynnej i biernej