

HUAWEI - SUN2000-3,68KTL-L1

Kód produktu: F.Huawei.1F.wifi.000368.L1



Výrobce	HUAWEI
Inverter type	Hybrid
Inverter phases	1
Max. AC power	3680
Max. DC power	5520
Output power	3680
Circuit breaker value	16
MPPT	2
Amperage	12.5
WIFI	Tak
Ethernet	Ne
Compatible energy storage	Huawei
Compatible optimizers	Huawei
Warranty	10
CN code number	85044085
Quantity per pallet	20
Country of origin	Čína
Weight	13
Width	36
Height	36
Depth	14

HUAWEI - SUN2000-3,6KTL-L1 je jednofázový síťový řetězový střídač, který převádí stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými řetězci na střídavý proud a dodává elektrickou energii do elektrické sítě. Střídač HUAWEI SUN2000 je určen pro připojení k síti fotovoltaické střechy v oblastech bydlení. Instalace se skládá z fotovoltaických řetězců, střídačů připojených k síti, přepínačů AC a jednotek distribuce napájení (PDU). Má ochrannou třídu IP65 a lze jej instalovat jak uvnitř, tak venku.

Varianty produktu

Index	Cena
HUAWEI - SUN2000-3,68KTL-L1 F.Huawei.1F.wifi.000368.L1	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

HUAWEI - SUN2000-3,6KTL-L1 je jednofázový síťový řetězový střídač, který převádí stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými řetězci na střídavý proud a dodává elektrickou energii do elektrické sítě.

Střídač HUAWEI SUN2000 je určen pro připojení k síti fotovoltaické střechy v oblastech bydlení. Instalace se skládá z fotovoltaických řetězců, střídačů připojených k síti, přepínačů AC a jednotek distribuce napájení (PDU). Má ochrannou třídu IP65 a lze jej instalovat jak uvnitř, tak venku.

Výhody střídače HUAWEI - SUN2000-3,6KTL-L1:

Jednofázový střídač nabízející možnost integrace se systémem skladování energie a optimalizace

Standardní ochrana proti přepětí typu II jak na straně AC, tak DC.

Vysoká účinnost až 98,2 %.

Chlazení přirozenou konvekcí zajišťuje tichý a spolehlivý provoz.

Bezdrátová komunikace.

Technické údaje HUAWEI SUN 2000-3,6KTL-L1:

Výkon střídače: 3,6 kW

Počet fází střídače: 1

Maximální účinnost: 98,4 %

Doporučený maximální výkon PV: 5520 Wp

Maximální vstupní napětí: 600 V

Startovací napětí: 100 V

Rozsah pracovního napětí na MPPT: 90 V - 560 V

Nominální vstupní napětí: 360 V

Maximální pracovní proud na MPPT: 12,5 A

Maximální zkratový proud na MPPT: 18 A

Počet MPPT: 2

Počet vstupů: 2

Rozsah pracovního napětí: 350 - 560 Vdc

Maximální pracovní proud: 15 A

Maximální výkon nabíjení / vybíjení: 5000 W

Nominální výstupní výkon: 3500 W

Maximální zdánlivý výkon: 3680 VA

Nominální výstupní napětí: 220 V / 230 V / 240 V

Maximální výstupní proud: 16 A

Hmotnost (s montážním držákem): 12,3 kg

Rozměry (s montážním držákem): 365 x 365 x 140 mm

Ochranná třída IP65

Střídač HUAWEI SUN 2000-3,6KTL-L1 je pokročilé řešení, které nejenže nabízí uživatelsky přívětivé funkce pro provoz a monitorování, ale také zajišťuje tichý provoz a dlouhodobou 10letou záruku, což ho činí spolehlivou volbou pro fotovoltaické instalace.