

HUAWEI SUN2000-40KTL-M7

Kód produktu: F.Huawei.3F.withoutwifi.00400.M3



Výrobce	HUAWEI
Inverter type	On-grid
Inverter phases	3
Max. AC power	40000
Output power	40000
Circuit breaker value	80
MPPT	4
Amperage	26
WIFI	Nie
Ethernet	Ne
Compatible optimizers	Huawei
Warranty	5
CN code number	85044086
Quantity per pallet	4
Country of origin	Čína
Weight	45
Width	53
Height	64
Depth	27

Střídač HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3 je třífázový fotovoltaický střídač připojený k síti, který přeměňuje stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými řetězci na střídavý proud a dodává energii do elektrické sítě. Střídač HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3 se používá v síťových fotovoltaických instalacích umístěných na střechách průmyslových a komerčních budov a také v malých pozemních instalacích. Připojená k síti instalace se skládá z fotovoltaických řetězců, střídačů připojených k síti, AC spínačů a jednotek pro distribuci energie.

Varianty produktu

Index	Cena
HUAWEI SUN2000-40KTL-M7 F.Huawei.3F.withoutwifi.00400.M3	Ceny produktů jsou viditelné pouze po přihlášení. Pokud nemáte účet, zaregistrujte se.

Popis výrobku

Střídač HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3 je třífázový fotovoltaický střídač připojený k síti, který přeměňuje stejnosměrný proud generovaný fotovoltaickými řetězci na střídavý proud a dodává energii do elektrické sítě. Střídač HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3 se používá v síťových fotovoltaických instalacích umístěných na střechách průmyslových a komerčních budov a také v malých pozemních instalacích. Připojená k síti instalace se skládá z fotovoltaických řetězců, střídačů připojených k síti, AC spínačů a jednotek pro distribuci energie.

Výhody střídače HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3:

Inteligentní monitorování 8 řetězců

Maximální účinnost 98,6 %

Konstrukce bez dodatečných pojistek

Ochranné prvky proti přepětí typu II pro stejnosměrný a střídavý proud

Technické údaje střídače HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3:

Maximální účinnost 98,7 %

Maximální vstupní napětí 1 100 V

Maximální proud pro MPPT 26 A

Maximální zkratový proud pro MPPT 40 A

Startovací napětí 200 V

Rozsah pracovního napětí MPPT 200 V ~ 1000 V

Nominální vstupní napětí 600 V

Počet MPPT 4

Maximální počet vstupů MPPT 2

Nominální aktivní výkon AC 40 000 W

Maximální zdánlivý výkon AC 44 000 VA

Nominální výstupní proud 57,8 A

Maximální výstupní proud 63,8 A

Rozměry (šířka x výška x hloubka) 640 x 530 x 270 mm

Hmotnost (s montážní deskou) 43 kg

Stupeň ochrany IP66

Střídač HUAWEI SUN 2000-40KTL-M3 je pokročilé řešení, které nejenom nabízí funkce usnadňující obsluhu a monitorování, ale také poskytuje tichý provoz a dlouhodobou 5letou záruku, což z něj činí pevnou volbu pro fotovoltaické instalace.