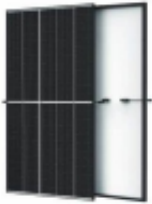


Link do produktu: <https://sklep.aimsolar.eu/trina-vertex-s-mono-perc-400-w-half-cut-p-236.html>

Trina Vertex S Mono PERC 400 W Half-Cut

Cena brutto	875,67 zł
Cena netto	711,93 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	30 dni
Numer katalogowy	20029

Opis produktu

Założona w 1997 roku firma Trina Solar jest wiodącym światowym dostawcą kompleksowych rozwiązań w zakresie energii słonecznej. Dzięki lokalnej obecności na całym świecie, Trina Solar jest w stanie zapewnić wyjątkowy serwis dla każdego klienta na każdym rynku i dostarczyć nasze innowacyjne, niezawodne produkty. To wszystko przy i dzięki wsparciu Trina Solar jako silnej marki rozpoznawalnej i uznanej przez banki. Trina Solar dystrybuje obecnie swoje produkty PV do ponad 100 krajów na całym świecie. Jesteśmy zaangażowani w budowanie strategicznej, obustronnie korzystnej współpracy z instalatorami, deweloperami, dystrybutorami i innymi partnerami w zakresie wspólnego rozwijania inteligentnych rozwiązań dla energii.

Trina wprowadza na rynek nową serię modułów fotowoltaicznych Vertex S. Produkty tej serii są pierwszymi, które w momencie wprowadzenia na rynek objęte są 15-letnią gwarancją. Nowy wysokowydajny moduł osiąga moc wyjściową do 405 W przy niewielkich rozmiarach. Zintegrowana technologia multi-busbar jest stosowana w celu uzyskania lepszego efektu wychwytywania światła, niższej rezystancji szeregowej i lepszego odbioru prądu. Dzięki technologii kompresji ogniwo o wysokiej gęstości, w module prawie nie ma odstępów między ogniwami. Seria Vertex S może być elastycznie wykorzystywana, jest przeznaczona zarówno do zastosowań domowych jak i komercyjnych.

Specyfikacja	Moc znamionowa:	400 W
	Typ ogniwa:	Mono
	Liczba ogniwo:	120
	Wydajność modułu:	20,80 %
	Tolerancja mocy:	0 - 5 watt
	Napięcie w systemie:	1500
	Zawiera optymalizator:	nie

Wymiary

Długość:	1.754 mm
Szerokość:	1.096 mm
Grubość ramy:	30 mm
Kolor ramy:	czarny
Waga:	21 kg
Obciążenie śniegiem:	6.000 Pa
Obciążenie wiatrem:	4.000 Pa
Ilość sztuk na palecie:	36

Gwarancja producenta

Gwarancja produktu:	12 lat
Gwarancja mocy:	25 lat dla 84.8% mocy znamionowej

Certyfikaty

CE
IEC 61215 - Design Qualification and Type Approval
IEC 61701- Salt & Mist
IEC 61730 - Safety Qualification
IEC 62716 - Ammonia Corrosion

