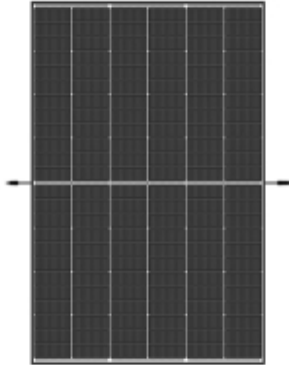


## Trina Solar NEG9R.28 Vertex S+ 445W BF

Kod produktu: PV.trina.bf.S+.445

**Od ilości:**

≥ 36 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

≥ 360 szt.

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28 to panel fotowoltaiczny o mocy 445W, który wykorzystuje technologie BFR (Back Frame Removal) i EVO2, zapewniając wysoką wydajność i niezawodność. Idealny do instalacji domowych i komercyjnych, gdzie estetyka i wydajność są kluczowe.

Główne zalety modułu Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28:

- technologie BFR i EVO2
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28:

Moc maksymalna (Pmpp): 445 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A

Wydajność modułu: 20,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm

Waga: 23 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy

## Warianty produktów

Indeks

Cena

**Trina Solar NEG9R.28 Vertex S+ 445W BF**  
**PV.trina.bf.S+.445**

Ceny produktów  
widoczne dopiero  
po zalogowaniu.  
Jeżeli nie  
posiadasz konta,  
zarejestruj się.

## Opis produktu

Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28 to panel fotowoltaiczny o mocy 445W, który wykorzystuje technologie BFR (Back Frame Removal) i EVO2, zapewniając wysoką wydajność i niezawodność. Idealny do instalacji domowych i komercyjnych, gdzie estetyka i wydajność są kluczowe.

Główne zalety modułu Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28:

- technologie BFR i EVO2
- wysoka sprawność
- elegancki wygląd
- niska degradacja mocy

Dane techniczne Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28:

Moc maksymalna (Pmpp): 445 Wp

Napięcie obwodu otwartego (Voc): 41,8 V

Prąd obwodu zamkniętego (Isc): 10,8 A

Napięcie w Pmax (Vmpp): 34,5 V

Prąd w Pmax (Impp): 12,8 A

Wydajność modułu: 20,5%

Typ ogniwa: Monokrystaliczne

Wymiary: 1909 x 1134 x 35 mm

Waga: 23 kg

Gwarancja: 12 lat na produkt, 25 lat na liniowy spadek mocy