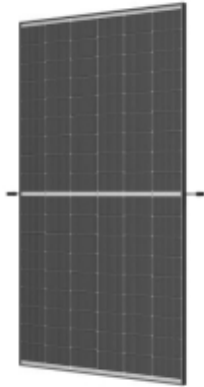


Trina Solar NEG18R.28 Vertex S+ 500W BF

Code produit: PV.trina.bf.S+.500



Od ilości:

≥ 36 pc.

Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

≥ 360 pc.

Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Le module Trina Solar Vertex N TSM NEG18R.28 500Wp (BFR EVO2) est une solution efficace pour les applications commerciales et industrielles, offrant 500 W de puissance avec la technologie TOPCon et des cellules de type n. Doté d'un verre double et d'un cadre noir, il assure une résistance élevée aux conditions météorologiques difficiles et à l'humidité et à la corrosion. Compatible avec des onduleurs populaires, il bénéficie d'une garantie de 25 ans sur le produit et de 30 ans sur la puissance de sortie.

Variantes de produits

| Indice | Prix |
|--|---|
| <p>Trina Solar NEG18R.28 Vertex S+ 500W BF PV.trina.bf.S+.500</p> | <p>Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.</p> |

Description du produit

Le module Trina Solar Vertex N TSM NEG18R.28 500Wp (BFR EVO2) est une solution efficace pour les applications commerciales et industrielles, offrant 500 W de puissance avec la technologie TOPCon et des cellules de type n. Doté d'un verre double et d'un cadre noir, il assure une résistance élevée aux conditions météorologiques difficiles et à l'humidité et à la corrosion. Compatible avec des onduleurs populaires, il bénéficie d'une garantie de 25 ans sur le produit et de 30 ans sur la puissance de sortie.

Puissance de crête: 500 W

Technologie des cellules: TOPCon, cellules de type n

Efficacité du module: 22,5%

Dimensions: 1961 x 1134 x 30 mm

Poids: 23,5 kg

Structure: Verre double, cadre noir

Résistance aux intempéries: Haute résistance à l'humidité et à la corrosion

Garantie: 25 ans sur le produit, 30 ans sur la puissance de sortie