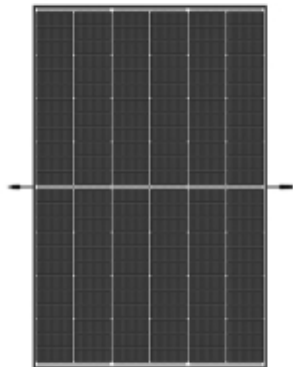


Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28 - 445Wp (BFR, EVO2)

Code produit: PV.trina.bf.S+.445



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 Trina Vertex S+ TSM-NEG9R.28 445Wp est un panneau photovoltaïque haute performance avec une efficacité atteignant 22,3%. Grâce aux technologies BFR et EVO2, le panneau se caractérise par une résistance aux conditions météorologiques difficiles et une faible dégradation de puissance la première année (1%) et les années suivantes (0,4%). Le panneau possède 144 cellules monocristallines et est conçu pour être compatible avec les onduleurs et systèmes de montage existants. Ses dimensions sont de 1762 x 1134 x 30 mm, et il pèse 21 kg. Il offre une garantie produit de 25 ans et une garantie linéaire de dégradation de puissance de 30 ans.

Variantes de produits

Indice	Prix
Trina Vertex S+ TSM - NEG9R.28 - 445Wp (BFR, EVO2) PV.trina.bf.S+.445	Les prix des produits ne sont visibles qu'après connexion. Si vous n'avez pas de compte, inscrivez-vous.

Description du produit

Le Trina Vertex S+ TSM-NEG9R.28 445Wp est un panneau photovoltaïque haute performance avec une efficacité atteignant 22,3%. Grâce aux technologies BFR et EVO2, le panneau se caractérise par une résistance aux conditions météorologiques difficiles et une faible dégradation de puissance la première année (1%) et les années suivantes (0,4%). Le panneau possède 144 cellules monocristallines et est conçu pour être compatible avec les onduleurs et systèmes de montage existants. Ses dimensions sont de 1762 x 1134 x 30 mm, et il pèse 21 kg. Il offre une garantie

produit de 25 ans et une garantie linéaire de dégradation de puissance de 30 ans.