

PANEL FOTOWOLTAICZNY

Typ modułu - Monokrystaliczny Bifacjalny

Moc modułu - 560- 590 W

Sprawność modułu - Min.: 22 %

Tolerancja mocy - -0/+ 5 %

Pokrycie - Szkło hartowane o grubości nie mniejszej, niż 2.0mm z powłoką antyrefleksyjną,

Gwarancja liniowego spadku mocy- 30 lat: min

Waga - max.: 32kg

Wymiary - max.: długość: od 1650 do 2350 mm szerokość od 1010 mm do 1260 mm

Minimalne obciążenie statyczne

Ciśnienie śniegu: 5400 Pa

Ciśnienie wiatru: 2400 Pa

Temperatura pracy: -40~+85

Ilość ogniw: min 140

Zdjęcie elektroluminescencyjne (dostarczone po wyborze oferty) - TAK

Flash test modułów PV (dostarczone po wyborze oferty) – TAK

Klasa palności A potwierdzona certyfikatem – TAK

Maksymalne napięcie robocze - DC Nie niższe, niż 1000V

Gwarancja na wykonanie produktu min. 15lat

Wszystkie montowane panele muszą być identyczne, tego samego producenta i o identycznych parametrach. Parametry paneli muszą być potwierdzone przez Wykonawcę kartą katalogową produktu.