



Invertors Solis 1P S6 3,6 kW vienfāzes, ar diviem MPP kontūriem, 96,6% efektivitātē



Preces kods: F2SOL-S6-GR1P3.6K

Kategorija: Saules elektrostacijas > Foto konvertētāji

CENA : 874,23 €

Par precī

Ražotājs: Solis

Augstums, mm: 543

Platums, mm: 310

Dzījums, mm: 160

Efektivitāte: 96,60

Elektr. jauda, līdz: 3600

Tips: Vienfāzīai inverterīai

Garantijas termiņš, mēn.: 60

Apraksts

Īpašības:

ES efektivitāte līdz 97,7%

Plašs sprieguma diapazons un zems palaišanas sprieguma sliekšnis

Gudra vadība

Vairāki aizsardzības līmeņi

Vienkārša montāža un apkope

Tehniskie parametri:

Maksimālā ģenerējamā saules elektrostacijas jauda: 5,4 kW

Maksimālais ieejas spriegums: 600 V

Nominālais spriegums: 330 V

Palaišanas spriegums: 120 V

MPPT kontūra sprieguma diapazons: 90 - 520 V

Maksimālā ieejas strāva: 14 A / 14 A

Maksimālā īsslēguma strāva: 22 A / 22 A

MPPT kontūru skaits: 2

Nominālā izejas jauda: 3.6 kW

Maksimālā šķietamā izejas jauda: 4 kVA

Maksimālā izejas jauda: 4 kW

Nominālais tīkla spriegums: 1/N/PE, 220V/230V

Nominālā tīkla frekvence: 50 Hz / 60 Hz

Nominālā tīkla strāva: 16 A / 15.7 A

Maksimālā tīkla strāva: 16 A

Maksimālais efektivitātes koeficients (EU): 96,6%

DC strāvas polaritātes aizsardzība: Jā

Īsslēguma aizsardzība: Jā

Aizsardzība pret izejas pārspriegumu: Jā

Tīkla uzraudzība: Jā

Temperatūras aizsardzība: Jā

Integrēts DC atslēdzējs: Pēc izvēles

Topoloģija: Bez transformatora

Ierīces elektroenerģijas patēriņš: <1 W

Darbības temperatūra: -25 - +60 C

Darbības mitruma diapazons: 0 - 100 %

Aizsardzības klase: IP66

Dzesēšana: Dabiskā konvekcija

Drošības standarti: IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-2/-3

DC savienojums: MC4

AC savienojums: Ātrās pievienošanas savienotājs

Displejs: LCD

Datu pārraide: RS485; Wifi/GPRS kā papildu funkcija