



Product Data Sheet

Solární panel monokrystal/half cell/PERC



Solární panel monokrystalický DHM- 72X10 530Wp BLACK FRAME PERC

Order number

PV9180022

Unit EAN13 code

8595209975300

General information

Specifications	DAH solar
Název položky	Solární panel monokrystalický DAH SOLAR DHM-72X10 530Wp BLAC
Počet článků	144(6x24)
Typ článků	Half-cell
Třída panelu	Class A
Certifikace	IEC 61215/IEC 61730/CE/INMETRO/OHSAS 18001/ISO 14001/ISO9001
Rozměry	2279X1134X35 mm
Hmotnost	29 kg

Electrical characteristics

Open-circuit Voltage (Voc)	49.4 V
Maximum Power Voltage (Vmp)	41.6 V
Short-circuit Current (Isc)	13.54 A
Maximum Power Current (Imp)	12.74 A
Max. systémové napětí	1000 - 1500 V
Max. hodnota pojistek v sérii	25 A
Nominální provozní napětí článků	45 +- 2 °C
Kabeláž	4 mm ²
Junction box (přípojnice)	IP68, 3 obtokové diody
Konektor	MC4 kompatibilní

Working conditions

Temperature Coefficient of Isc	0.05 %/°C
Temperature Coefficient of Voc	-0.31 %/°C

Temperature Coefficient of Pmax	-0.35 %/°C
SVT kód (NZÚ)	SVT26441
Provozní teplota	-40/+85 °C
Záruka na lineární výkon	25LET

Additional information

Povolená zátěž větrem	2400Pa
Počet ks na paletě	31pcs

Energetic characteristics

Maximum Power (Pmax)	530 W
----------------------	-------

EuP regulations

Module Efficiency (%)	20.51 %
-----------------------	---------

Warranty on functionality

Záruka na materiál a technologie	12LET
----------------------------------	-------

Popis

NBB Bohemia s.r.o., Sídliště 693, 407 22 Benešov nad Ploučnicí
<https://www.nbb.cz/en/> | hotmail@nbb.cz

Copyright CE 2024 NBB Bohemia s.r.o Všechna práva vyhrazena.