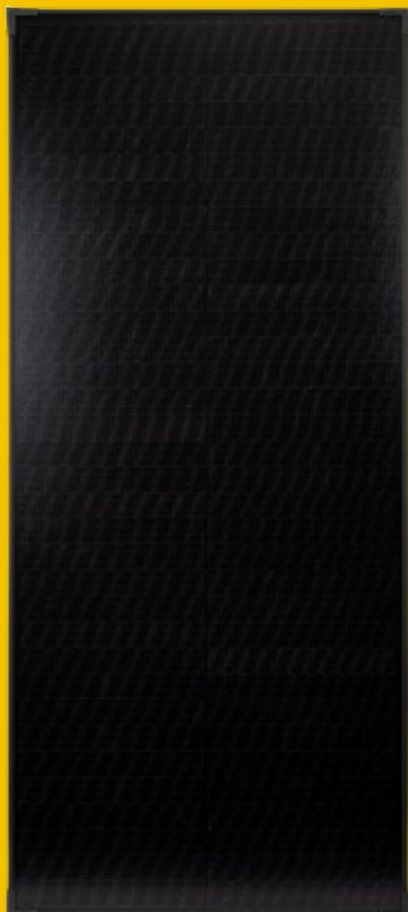


PANEL SŁONECZNY MONOKRYSTALICZNY

100W MAXX

36 ogniw
Monokrystalicznych

100W
Maksymalna moc

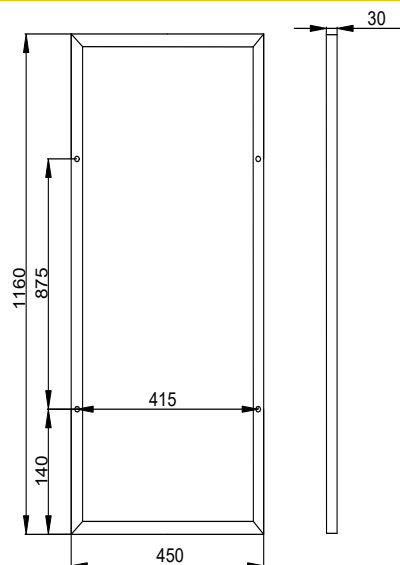


MAXX

DANE TECHNICZNE

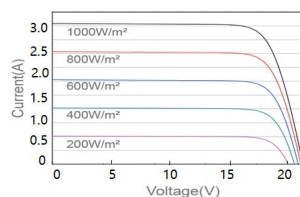
INDEKS	P0209
MODEL	100W MAXX
Moc maksymalna (Pmax) [W]	100
Napięcie mocy maksymalnej (Vmp) [V]	17,40
Prąd mocy maksymalnej (Imp) [A]	5,75
Napięcie obwodu otwartego (Voc) [V]	20,96
Prąd zwarciovowy (Isc) [A]	6,18
Maksymalne napięcie systemu	1000VDC(IEC)
Tolerancja mocy wyjściowej	+3%
Ogniwa	Monokrystaliczne
Wymiary modułów [mm]	1160x450x30
Waga [kg]	5,8
Przewód	90x2x2,5mm ² MC4
Gwarancja	5 lat
Bus Bar	5BB
Puszka przyłączeniowa	IP67
Grubość szkła (szkło hartowane)	3,2mm
Rama	czarna

RYSUNEK TECHNICZNY (mm)

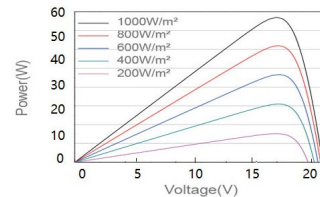


CHARAKTERYSTYKA

prądowo-napięciowa



mocowo-napięciowa



ISO9001
ISO14001
OHSAS18001
IEC TS 62941



BIS



Parametry elektryczne podane na etykiecie produktu mogą nieznacznie różnić się od podanych w specyfikacji.

4sun

4Sun sp. z o.o. sp.k.
Annopol 4, 03-236 Warszawa
tel: (22) 114 98 05, email: biuro@4sun.eu

www.4sun.eu