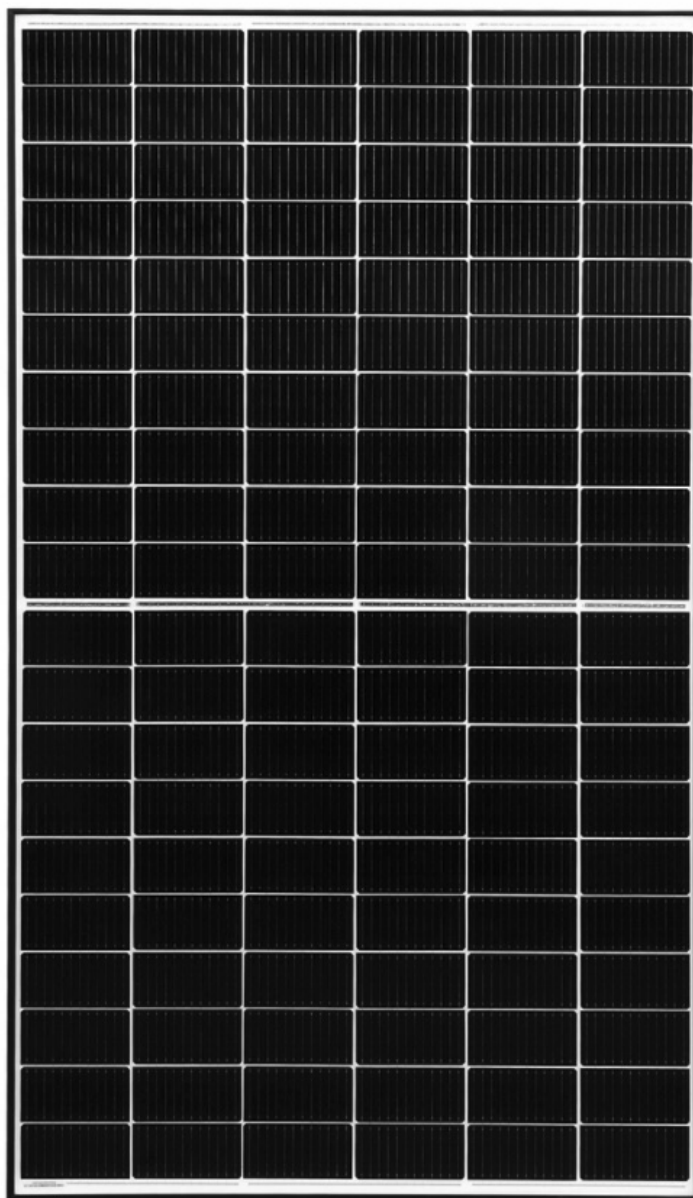


Panel Fotowoltaiczny PV Bauer BS-405 M10HB / PERC, Half Cut, 108 ogniw/182mm, czarna rama, 1723x1133x35

Kod ElektriKo: 100202



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **405W**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia – **40° C - +85° C**
- Sprawność **20.75%**
- Wymiary **1723x1133x35**
- Maksymalne napięcie systemu **1500V**
- Obciążenie wiatrem [Pa] **5400**

- Obciążenie śniegiem [Pa] **5400**
- Waga **21.70**
- Moc **405W**
- Dopuszczalna temperatura otoczenia – **40° C - +85° C**
- Sprawność **20.75%**
- Wymiary **1723x1133x35**
- Maksymalne napięcie systemu **1500V**
- Obciążenie wiatrem [Pa] **5400**
- Obciążenie śniegiem [Pa] **5400**
- Waga **21.70**

Panele fotowoltaiczne firmy BS odznaczają się bardzo dużą wydajnością i oszczędnością. Zastosowano wysokiej jakości komponenty, które zapewniają optymalną ochronę podczas zmiennych warunków atmosferycznych. Odporne są również na korozję. Wykazują zwiększoną odporność na wodę i różnego rodzaju pyły. Dwustronnie aktywne ogniwa i przezroczysta tylna strona zwiększają produkcję prądu o 30%.