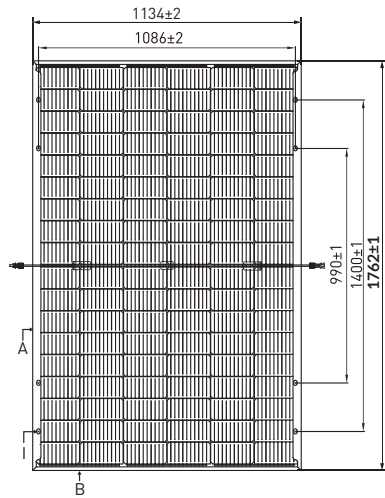


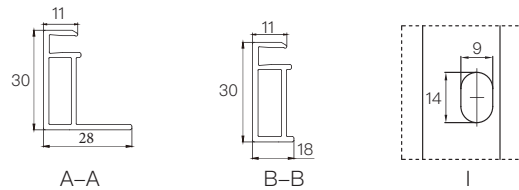
BIFACJALNY MODUŁ N-Type Full Black HALF CELL TOPCON

SL5N108 | 440 WATT

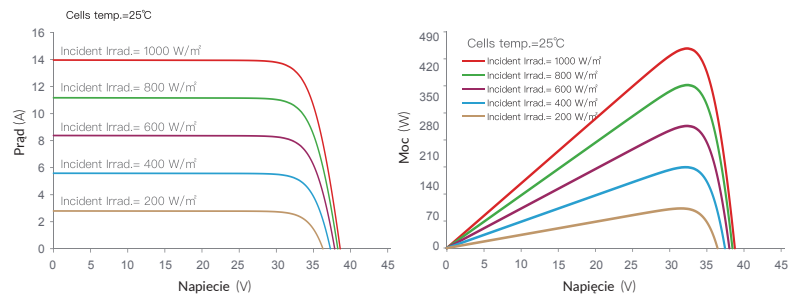
Strona tylna



wymiary (MM)



Krzywa prądowo - napięciowa (SL5N108)



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

$$+ \frac{W}{m^2}$$

WYSOKA MOC WYJŚCIOWA

- Moc wyjściowa do 440W z 1.952M
- Wysoka efektywność modułu do 22,3%
- Więcej energii z metra kwadratowego

$$\frac{25}{30}$$

PRZEDŁUŻONA GWARANCJA

- N-type technologia zapewnia 25 letnią gwarancję na produkt i 30-letnią gwarancję na moc

$$\leq 1\%$$

$$\leq 0.4\%$$

MNIEJSZA DEGRADACJA

- 1szym roku degradacja < 1%
- W kolejnych latach < 0.4%

$$\geq 75\%$$

WIĘCEJ ENERGII Z BIFACJAL

- 75% - 80% Dwustronność zapewnia uzyskanie większej ilości energii słonecznej z tyłu modułu

$$\frac{\%}{^{\circ}C}$$

$$-0.3$$

NIŻSZY WSPÓŁCZYNNIK TEMPERATUROWY P_{MAX}

- TOPCON niski współczynnik modułów P_{max} do -0,3%/°C pomaga uzyskać większą moc w słoneczne dni.