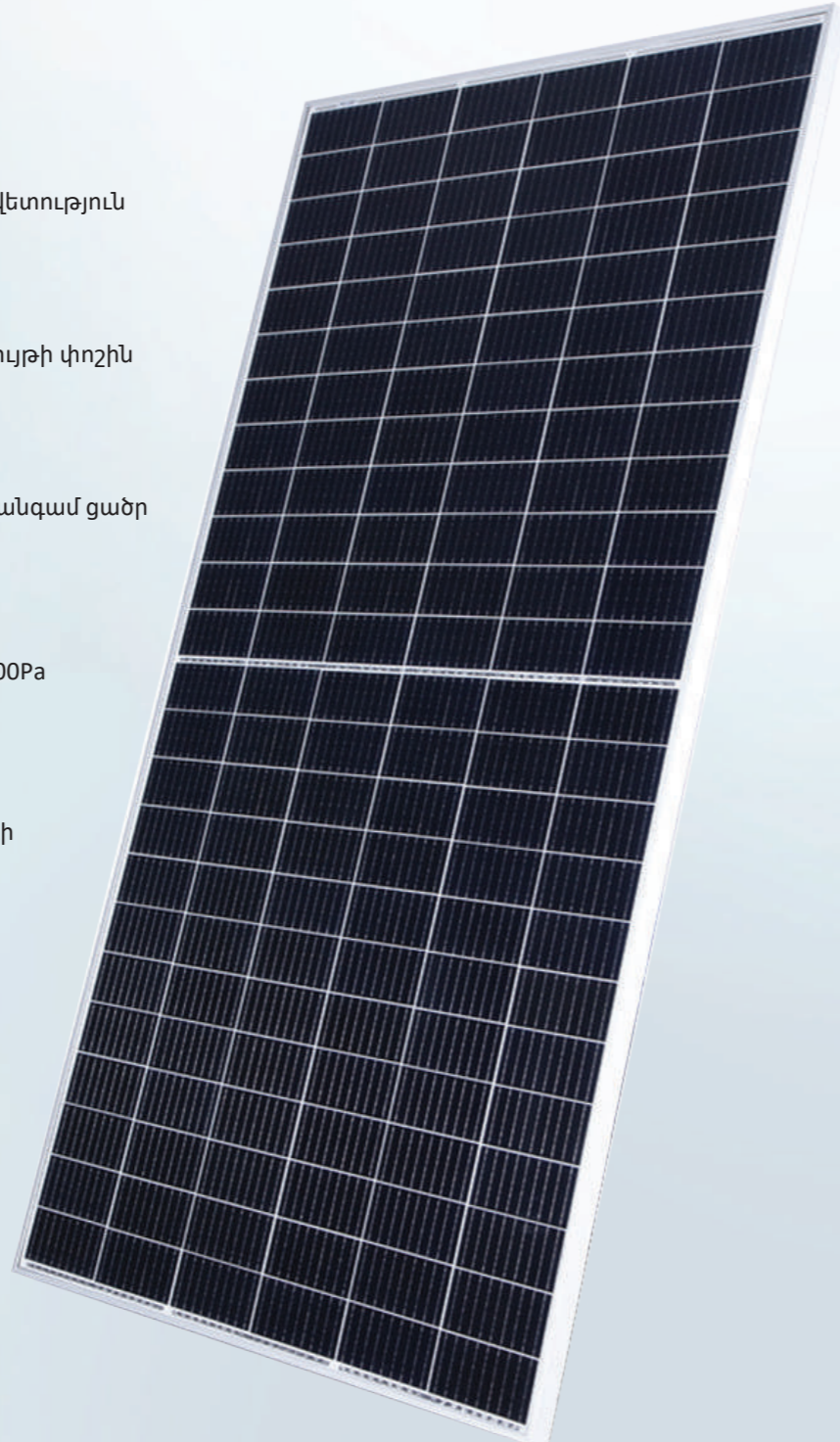




LA SOLAR


Միաբյուրեղ


LS415HC(144) 415Վտ




 Փոխակերպման բարձր արդյունավետություն

 Ինքնամաքրվող ապակի՝ մակերևույթի փոշին նվազեցնելու համար:

 Գերազանց արդյունավետություն անգամ ցածր լուսավորության պայմաններում:

 Գերազանց դիմացկունություն՝ 2400Pa բամի, 5400Pa ձյուն:

 0-ից +5W անխափան աշխատանքի ապահովում:

25 25 տարվա աշխատանքի երաշխիք

Արտադրված է Հայաստանում

ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐ

Մոդել	LS415HC(144)
Առավելագույն հզորություն(Pmax)	415Վտ
Արդյունավետություն	20.81%
Առավելագույն հզորության լարում(Vmp)	40.7 վ
Առավելագույն հզորության հոսանք(Imp)	10.2 Ա
Պարապ հոսանքի լարում (Voc)	49.0 վ
Կարճ միացման հոսանք (Isc)	10.8 Ա
Power Tolerance	0 to +5 Վտ
Համակարգի Առավելագույն նոմինալ լարում	1500վ
Գործող բջիջների առավելագույն ջերմաստիճան	44.4±2°C
Ապահովիչների վարկանիշ	15Ա

ՄԵԽԱՆԻԿԱԿԱՆ ՏՎՅԱԼՆԵՐ

Բջջի տեսակ	158.75×158.75մմ
Բջիջների բանակ	144 (12×6×2)
Քաշ	27կգ
Չափս	2008×1002×35մմ
Առավելագույն ծանրաբեռնվածություն	5400 Pascals
Միացման տուփ	Rated
Միակցիչի առավելագույն հզորություն	MC4 compa ble
Լարի տեսակ	PV

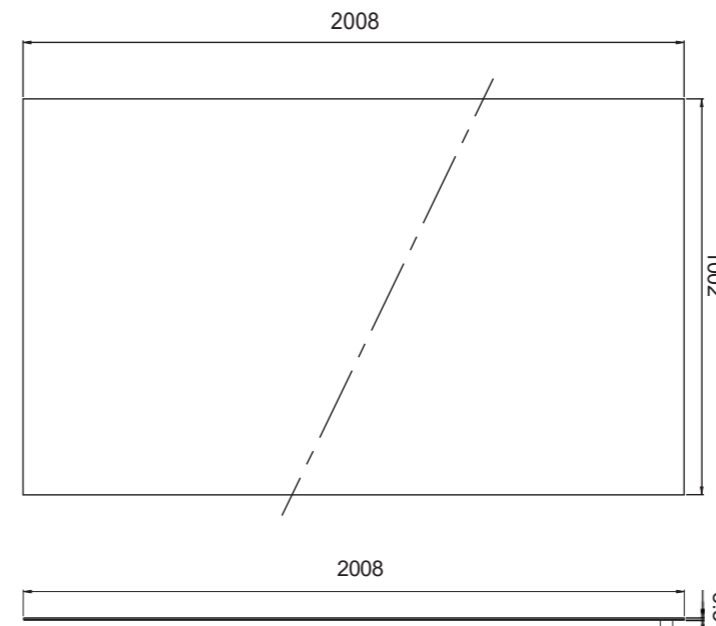
ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Ջերմ փոխ. Isc (TK Isc)	0.04% /°C
Ջերմ փոխ Voc (TK Voc)	-0.28% /°C
Ջերմ փոխ Pmax (TK Pmax)	-0.37% /°C

ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ

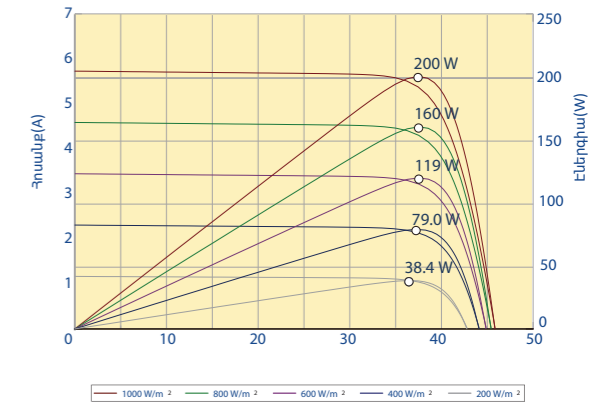
Բեռնարկը (կոնտեյներ)	40՝ HQ
Մասերը ըստ պալետի	40
Մասերն ըստ բեռնարկի	880

ՖԻԶԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

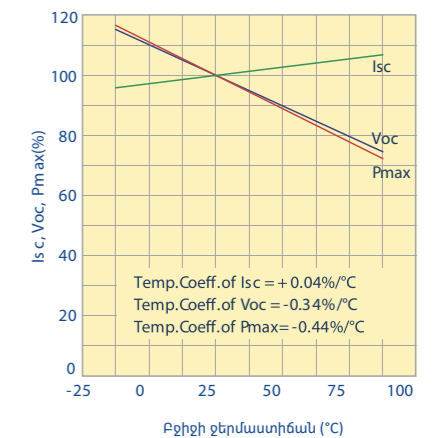


ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Հոսանքի և հզորության լարում
Curve (AM1.5, բջջի տաքություն՝ 25°C)



Ջերմությունը ըստ կարճ միացման հոսանքի, Պարապ հոսանքի լարման և առավելագույն հզորության



Ճառագայթում ըստ կարճ միացման հոսանքի Պարապ հոսանքի լարման և առավելագույն հզորության (Բջջի ջերմաստիճանը՝ 25°C)

