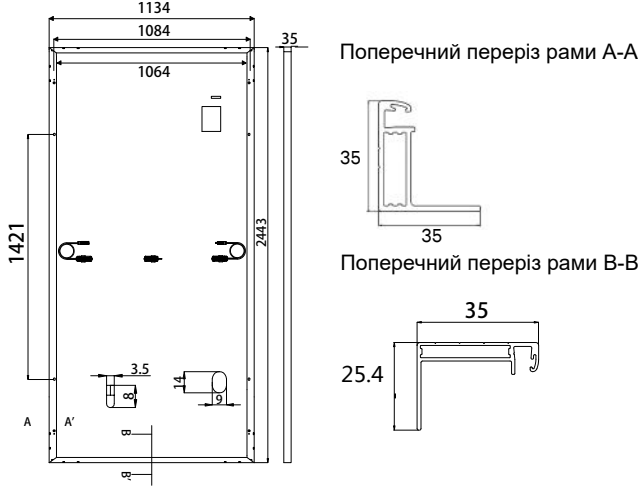


МЕХАНІЧНА СХЕМА



ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вага	31 кг
Розміри	2443мм×1134мм×35мм
Розміри елементів	182×182мм
Кількість елементів	78×2 шт.
Максимальна напруга системи	1500 В
Розподільна коробка	IP68
Рама	Алюмінієвий сплав
Кабель	4 мм2, Горизонтальна орієнтація: N-типу 1500мм / P-типу 1500мм, Вертикальна орієнтація: N-типу 200мм / P-типу 300 мм
З'єднувач	Сумісний з MC4
Рівень застосування	Клас А

ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ

СТАТИСТИКА

Потужність	580 Вт	585 Вт	500 Вт			
Напруга розімкнутого ланцюга	53,30 В	53,50 В	53,70 В			
Струм короткого замикання	13,81 А	13,87 А	13,4 А			
Напруга при макс. потужності	44,40 В	44,60 В	44,80 В			
Струм при макс. потужності	13,07 А	13,12 А	13,17 А			
Ефективність модуля	20,4	21,12	21,30			

*j bkl gjlgbo mfh o bijh m ggy lbih ihkl db 67 bijhfgx ggy If kidl

j 0 dheb gv ijbifijlmj efgl

ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРИ МТ

ihl mgk lv						
Gijm jhafdgmlhhegpx						
Kl jmf dhjhdh hafbd ggy						
Gijm ijbfdk ihl mgk l						
Kljmf ijbfdk ihl mgk l						
ndlb gklvfhmey						

*j bghfgev g cjhq c f i j l m j f h m e y 1027 bijhfgx ggy ijb If kidl j 0 dheb gv ijbifijlmj g dhebrgv h h k j h b s r b d k l v l j m f k

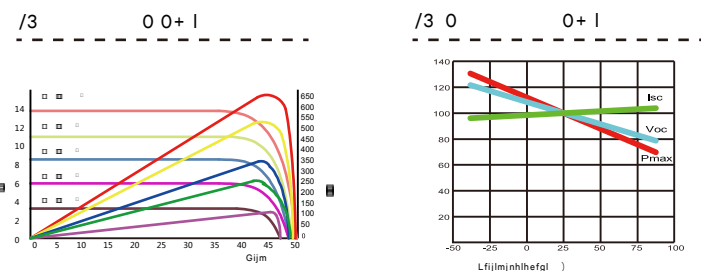
ТЕМПЕРАТУРНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

□□ □□	L f i d h n k	l j m f m d h j h d h h a f b d g g y	,6
■	L f i d h n i j b f d k	ihl mgk l	3 P D

КНІРАІАККІ

F h m e l h g	r l m d	F h m e n m	l h b c d h g l c g j	r l	n d
H i b k m i d h d b	■	□□	■	□□ h □	

ХАРАКТЕРИСТИКИ



himkd bogh ihl mgk l	a	l
J h h q l f i j l m j	a	
l j h k g h g g l g g y	l	l

Струм на плавкому запобіжнику навантаження

15 JHD1 = j g l y d h k l

25 JHD1 = j g l g i h l m g k l v

таблиця Leapton Energy Co., Ltd.

буд. осей, іоі, о обе, пре екура бо о, , поня

+81-78-382-3182

www.leaptonenergy.jp

иробник Leapton о ар С ang Co., Ltd.

, ан а н вен , ан у іті, провінція янсу, ита

+86-512-88800068

info@leaptonenergy.com

www.leaptonpv.com