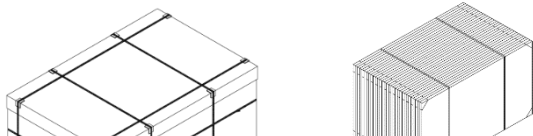



Informations sur la palette et l'emballage SHARP PV Modules



Applicable aux types de modules à 108 cellules suivants: **NU-JC400B, NU-JC410**

Dimensions des palettes		Informations de livraison		Nom de l'emballage	Matériel	Poids
Longueur Largeur	1 754 mm 1 125 mm	Modules par palette	31 pcs.	Carton d'emballage	Papier ondulé	9,0 kg
Hauteur pile simple	1 245 mm	Modules par camion (40 pieds)	806 pcs	Palette	Contre-plaqué	17,0 kg
Hauteur double pile	2 490 mm	Palettes par camion (40 pieds)	26 pcs	Bracelet en plastique	PET	1,984 kg
Poids d'une seule pile (palette + modules)	700 kg	Orientation des modules sur palette	debout sur long côté	Emballage plastique	PEL5D98	1,271 kg
Poids de la pile double (palettes + modules)	1 400 kg					

Vue latérale de la palette (double pile)		Stockage et transport	
	Max. Empilage pour le stockage	2 palettes	
	Max. Empilage pour le transport	2 palettes	
	Fiche de données d'expédition		

SHIPMENT DATA SHEET					
PALLET: Y219057F014					
PACKING DATE		: 2021-09-24			
MODEL NO		: NU-JC400B			
NO.	SERIAL NO.	Pmax(W)	NO.	SERIAL NO.	Pmax(W)
16	Y219236F05170	xxx.x			
15	Y219236F05296	xxx.x	31	Y219236F05489	xxx.x
14	Y219236F05313	xxx.x	30	Y219236F05003	xxx.x
13	Y219236F05244	xxx.x	29	Y219236F05295	xxx.x
12	Y219236F05300	xxx.x	28	Y219236F05378	xxx.x
11	Y219236F05307	xxx.x	27	Y219236F05206	xxx.x
10	Y219236F04102	xxx.x	26	Y219236F05179	xxx.x
9	Y219236F04077	xxx.x	25	Y219236F05580	xxx.x
8	Y219236F04104	xxx.x	24	Y219236F05581	xxx.x
7	Y219236F04118	xxx.x	23	Y219236F05574	xxx.x
6	Y219236F05246	xxx.x	22	Y219236F05526	xxx.x
5	Y219236F05550	xxx.x	21	Y219236F05548	xxx.x
4	Y219236F05554	xxx.x	20	Y219236F05299	xxx.x
3	Y219236F05537	xxx.x	19	Y219236F05585	xxx.x
2	Y219236F04060	xxx.x	18	Y219236F05397	xxx.x
1	Y219236F04039	xxx.x	17	Y219236F05182	xxx.x

Informations sur l'étiquette

SHARP PHOTOVOLTAIC MODULE	
MODEL : NU-JC400B	
MAXIMUM POWER (+5%/-0%)	(Pmax) 400W
OPEN-CIRCUIT VOLTAGE (+10%/-10%)	(Voc) 37.29V
SHORT-CIRCUIT CURRENT (+10%/-10%)	(Isc) 13.66A
VOLTAGE AT POINT OF MAX. POWER	(Vmpp) 30.92V
CURRENT AT POINT OF MAX. POWER	(Impp) 12.94A
NOTE: IRRADIANCE OF 1000W/m ² , AM1.5 SPECTRUM AND CELL TEMPERATURE OF 25°C	
VDE APPROVED	
MAXIMUM SYSTEM VOLTAGE	1000V
OVER-CURRENT PROTECTION	25A
FIRE RESISTANCE CLASS	CLASS C
(Acc. to IEC61730-2:2004)	
TYPICAL WEIGHT	21.8kg
SHARP CORPORATION	
1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8522, Japan	
SHARP ELECTRONICS GmbH	
Nagelsweg 33-35, 20097 Hamburg, Germany	
www.sharp.eu	
IDENTIFICATION CODE :	
SERIAL NUMBER :	
	
	
MADE IN CHINA	

- Le module N°1 se trouve dans une orientation opposée aux autres modules sur la palette.
- La feuille de données d'expédition indique:
 - Numéro de modèle
 - Numéro de série et code-barres de la palette
 - Date d'emballage
 - Numéro de série et code-barres du module
 - Puissance électrique Pmax (W)
- Le code EAN n'est pas disponible