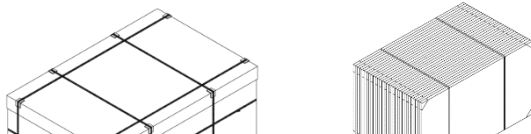



Paletten- und Verpackungsinformation SHARP PV Module



Gilt für den folgenden 108 Zellen Modultyp: **NU-JC400B, NU-JC410**

Palettengröße		Lieferinformation		Verpackungsart	Material	Gewicht
Länge Breite	1.754 mm 1.125 mm	Module pro Palette	31 Stck	Kartonage	Wellpappe	9,0 kg
Höhe Einfachpalette	1.245 mm	Module pro LKW (40 Fuss)	806 Stck	Palette	Sperrholz	17,0 kg
Höhe Doppelpalette	2.490 mm	Paletten pro LKW (40 Fuss)	26 Stck	Plastikbänder	PET	1,984 kg
Gewicht Einfachpalette (Palette + Module)	700 kg	Modulausrichtung auf der Palette	hochkant lange Seite	Plastikfolie	PEL5D98	1,271 kg
Gewicht Doppelpalette (Paletten + Module)	1.400 kg					

Paletten Seitenansicht (Doppelpalette)		Lagerung und Transport	
	Max. stapelbar bei Lagerung	2 Paletten	
	Max. stapelbar bei Transport	2 Paletten	
	Versanddatenblatt		

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

Typenschild Information

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	

- Modul Nr. 1 steht in entgegengesetzter Ausrichtung zu den anderen Modulen auf der Palette.
- Versanddatenblatt enthält:
 - Modell Typ
 - Paletten-Seriennummer und Barcode
 - Verpackungsdatum
 - Modul-Seriennummer und Barcode
 - Elektrische Leistung Pmax (W)
- EAN Code ist nicht vorhanden