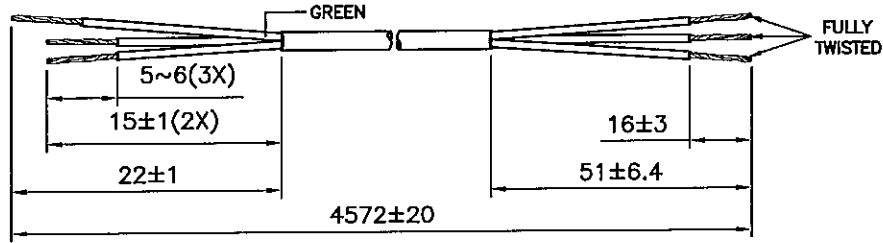
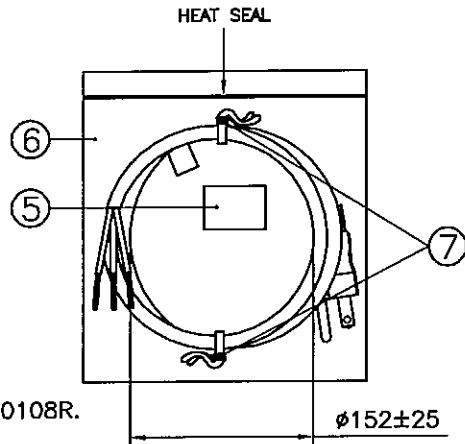
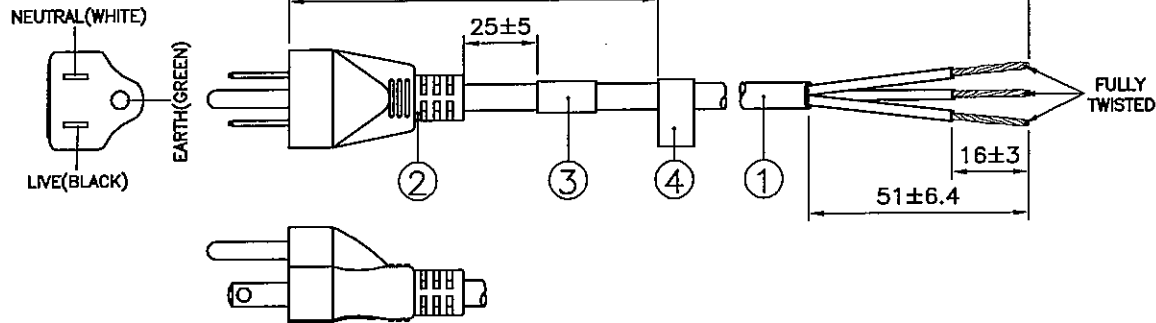


DRAWING NUMBER: 1108627  
 REVISION: D

CABLE CUTTING  
 CABLE SOURCE :  
 1. TA TUN(DONG GUAN).



ASSEMBLY :



Notes :

1. ALL DIMENSIONS IN mm.
2. PLUG MARKING : REFER TO MARKING DRAWING NO. : VP-0108R.
3. PLUG DETAILS : REFER TO PRODUCT DRAWING NO. : P-0044.
4. LABEL DETAILS : REFER TO LABEL DRAWING NO. : VL-0234 & VL-0325 RESPECTIVELY.
5. THIS PART CAN BE MANUFACTURED AT ANY LOCATION WHICH HAS SAFETY APPROVAL.

REV.	ECR REF. NO.	DESCRIPTION	DATE
C	080722	CHANGE LABEL FM. 'VL-0346' TO '6101205' & REMOVE 'VL-0346' IN NOTE 4 AS SHOWN.	12/05/08
D	150232	CHANGE PLUG MARKING DWG. NO. FM. 'VP-0108' TO 'VP-0108R'.	15/05/15

7	8" PE TIE BLK	6310062	2
6	BAG LDPE 203X305X0.05	904035	1
5	PRINTED LABEL	VL-0325	1
4	UL LABEL 1PCS 60.3X12.3MM (FOR VIS/VOLEX INC)	6101205	1
3	PRINTED LABEL	VL-0234	1
2	IP40G NL792B BLK	4100017	-
	MOLDED PLUG PS204 (13A 125V)	PS204-R	1
1	SJ 16/3 90°C BWG BLK	1920019	4.572M

S/N	DESCRIPTION	ITEM NUMBER	QTY
TITLE : NORTH-AMERICAN POWER SUPPLY CORD (CS-LF0001)		PAGE : 1/2	
CUSTOMER : VIS/VOLEX INC		HG12-021-07	
CUSTOMER PART NUMBER : 17425 1Ø S2		DWG. TYPE	
F/G CODE : 17425 1Ø S2		SPEC NO. : ---	OED

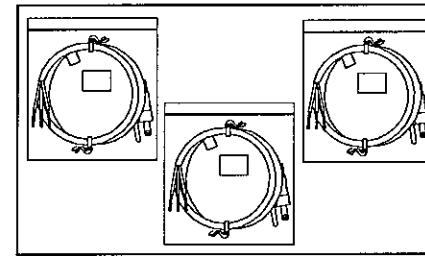
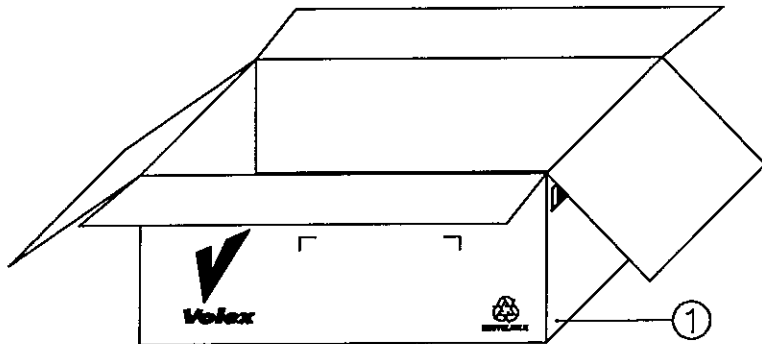
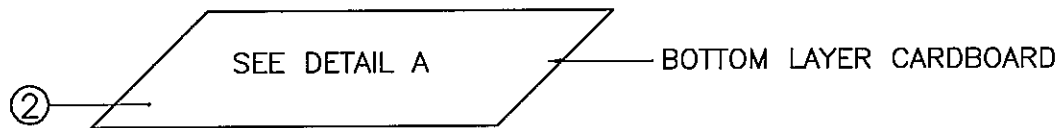
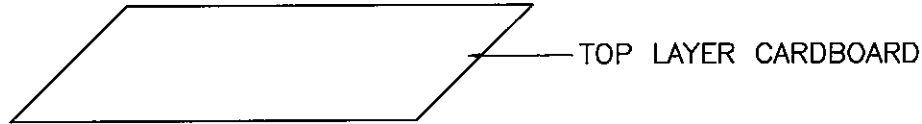
SALES : N.A.	QA : N.A.	ENGRG : Feng	CHECKED BY : Sandy Yu	DRAWN BY : SANDY YU	<b>Voilex (Asia) Pte Ltd</b> <small>Confidential property of Voilex. Information contained herein shall not be disclosed to others, reproduced or used for any other programs except as authorized in writing by an authorized official of Voilex Asia.</small>
DATE : N.A.	DATE : N.A.	DATE : 23/05/15	DATE : 18/05/15	DATE : 15/05/15	

DRAWING NUMBER :

1108627

**PACKAGING INSTRUCTION**

1. 10 PCS PER STACK, 3 STACKS PER CARTON.
2. ALL CORDSETS LAYOUT AS DETAIL.
3. PACKAGING : 30 PCS PER CARTON.



DETAIL A

**NOTE :**

1.) ALL DIMENSIONS IN mm.

2	CARTON PAPER 550X305MM	901024	0.0667
1	LONG CARTON 560X330X250MM	901011	0.0334
S/N	DESCRIPTION	ITEM NUMBER	QTY
REVISION	D	TITLE : <b>PACKAGING SPEC.</b>	
PAGE	2/2		
SCALE	N.T.S.		
REFERENCE :		<b><i>Voilex (Asia) Pte Ltd</i></b>	
DESCRIPTION : CARTON BOX		<small>Confidential property of Voilex. Information contained herein shall not be disclosed to others, reproduced or used for any other purposes except as authorized in writing by an authorized official of Voilex Asia.</small>	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.