承 認 書 SPECIFICATION FOR APPROVAL

*客戶名稱 Customer name	: 立创
*產品名稱 Product Description	: 插座
*產品型號 Product part number	; DC-511\psi_2.5
*客戶料號 Customer's material number	:
*數量 Ouantity	: 0 PCS
*日期 Date	: 2024-06-24

	供應商介	資人簽名	客戶負責人確認簽回		
/	製作人	莫丽琴	承認人	I	J
	審核	郭远维	客核		
	批准	王瑞宝	批准		

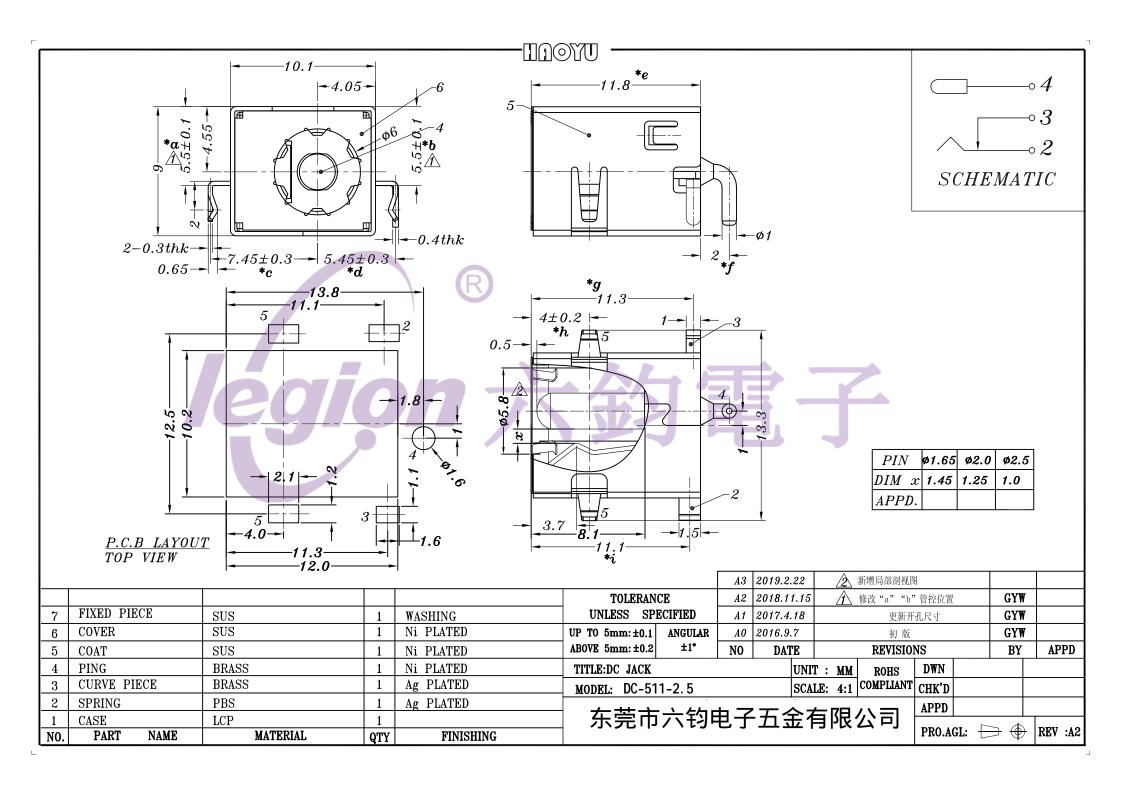
電 話 Tel No	: (86) 769-82310511-867
傳 真 Fax No	: (86) 769-82310510
郵 箱 E - mail	: hooya89@hooya.hk

核 准 Approved:

索引(INDEX)

1)承认书首页(HOME PAGE)	. 1
2) 索引 (INDEX)	- 2
R	
3)规格书(SPECIFICATION)3-	-5

4)工程图(DRAWING)-



_					-L-M-6504			
D			文件編號 發行日期		HY-WI-33 2022-6-9			
SPECIFICATION 承認書			發行日期 第 B-6 版		第	2022-6-9 第1頁 共3頁		
SI DELITERATION PROPER STILL TO THE STILL THE								
SERI	SERIES 產品系列 DC POWER JACK (DIP) 直插式 DC 電源插座 TYPE 產品型號							
DRA	WN 設 計	莫丽琴			APVD 審	批	郭远维	
1 · R	ATING (額定値):	DC12V 7A	CONSTRUCTION	DIMENSIO	N	Aŗ	ply to the appe	nded drawing.
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			結構尺寸				合附加圖紙	
	PERATING TEMPE	RATURE RANGE	-25°C~85°C		TVE TEMPERA	ATURE	RANGE	5℃~40℃
<u> </u>	操作溫度範圍	TEST CONDITIO		諸存溫度範	Œ.		CDECIEICA	TIONS 規格
	1 項目 LECTRICAL PERF						SPECIFICA	IIIONS 規格
3 · E	LECTRICAL FERF							
			THE CONTACT RI					
3A	CONTACT RESISTANCE	METER AT 0.14 SUCCESSIVE ME	A DC5V .THE R	ESULT IS	THE AVERAC	iE OF:	50mΩ ma	ix
JA	接觸電阻		ASUKEMENIS. 流電流爲 0.1A 時,	田袋鶴電店	消量儀式享 回	去測量	50 毫歐以口	<
	130/99/46/01	結果取測量 5 次後		/1313K/MJ HERE	901年 日東日本中国内公	DC BHI MIL		
П			50V DC SHALL B	E APPLIED				
		FOR 1 MIN. AFTI	ER WHICH MEASU	REMENT S	HALL BE MAI	DE.		
	INSULATION	BETWEEN TERM	IINALS					
3В	RESISTANCE	BETWEEN INDIV	/IDUAL TERMINA	LS AND FE	AME		100M Ω min	
	絕緣阻抗	輸入 250V DC 電壓 1 分鐘,按以下接觸方法測試			100 兆歐以	Ŀ.		
4		(1) 接觸端子之間						
(2) 插座本體與端子之間								
			00V AC SHALL BE		7	F	H.	
		FOR 1 MIN. AFTER WHICH MEASUREMENT SHALL BE MADE.			WITHOUT	DAMAGE		
	DIELECTRIC	BETWEEN TERM					TO PARTS	ARCING
3C	STRENGTH		/IDUAL TERMINA		AME		OR BREAK	DOWN ETC
	耐電壓	(3) 接觸端子之間	壓 1 分鐘,按以下接 □	剛刀法測試			沒有損傷	變形絕緣破壞等異常.
		(4) 插座本體與約						
Н								
4.ME	CHANICAL PERFO	DRMANCE(機械性的	能規格)					
	INSERTION						I	
ا ا	AND Being measure at across spring pie			ce and acr			Insertion and extraction force 3-40N	
4A	WITHDRAW FORCE 播拔力	DRAW DIMENSITY AND STREET OF THE LOCAL COLUMN ASSESSMENT.					插拔力: 31	N-40N
	man/J							
H								
							ELECTRICAL SHALL BE	
	TERMINAL	A STATIC LC . D	OF 10 N/1000 0	CHALL DE			DAMAGE OR	EXCESSIVE LOOSEN-ESS
4B	TERMINAL STRENGTH					HE TI	OF ACTUATO	
48	STRENGTH 端子強度						沒有裂開\鬆動等異常	
	P向 丁 750.00	11.江思一個刀円的	770-南ユ-川ノJ!艾 101	*(1000g1)60	1.7 姓		滿足於電器	性能.
							1	

5 · DURABILITY (耐久性)

	文件編號	HY-WI-33		
	發行日期	2022-6-9		
SPECIFICATION 承認書	第 B-6 版	第2頁 共3頁		

5	šΑ	SOLDERABILITY TEST 可焊性試驗	THE TOP OF THE TERMINALS SHALL BEDIPPED 2mm IN THE SOLDER BATH 0F245 ±5°C FOR SS+0/-0.5S 端子頂部被浸入焊腸池中 2mm 深・温度鳥 245±5°C・時間 鳥 5 秒+0/-0.5 秒.	THE AREA OF SOLDERABILITY SHOULD BE OVER 95% 焊接面積要有 95%以上
5	зв	RESISTANCE TO SOLDERING HEAT TEST 耐焊性試験	Wave-soldering is to be performed within 3±0.5seconds at 260±5°C 設峰焊接温度 260±5°C 時間 3±0.5 秒。 Hand wellding to be performed within 3 seconds at 380±5°C. 手工焊接温度5 380±5°C,時間為 3±0.5 秒。 注:本產品只適合用手焊、波峰焊。	WITHOUT DEFORMATION OF CASE OR EXCESSIVE LOOSENESS OF TERMINALS ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BE SATISFIED. 本體無變形,能滿足於機械,電氣性能,
5	5C	LIFE TEST. 壽命試驗	WITHOUT LOAD (IT IS TESTED BY MACHINE - ACTING FORCE MUST BE PARALLED TO THE WAY OF PUSHING): AN ACTUATOR SHALL BE SUBJECT TO 5000 CYCLES AT A SPEED 0F30 CYCLES FOR I MIN 無負荷(只限於機器剔試、作用力平行於輔放方向): 操作者以每分鐘 30 次的頻率作 5000 回之無負荷測試。	(1) CONTACT RESISTANCE SHALLBE 200mΩmax (2) MECHANICAL AND ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BESATISFIED・ (1) 接觸電阻不能超於 200mΩ (2) 其他滿足於機械電器性能。
5	iD.	HEAT TEST. 耐熱試驗	85±2 C FOR 96 HOURS AFTER TEST KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 30 MINUTES. 在85±2 C環境中放 96 小時,再放在正常環境中 30 分鐘後進 行測試	電子
			40 \pm 2 $^{\circ}$ C 90-96%RH FOR 96 HOURS, TEST AFTER	THERE SHALL BE NO DAMAGE ON APPEARANCE •
,	SE.	HUMIDITY TEST.	KEEPING IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN.	MECHANICAL AND ELECTRICAL
5F		耐濕試驗	在 $40\pm2\%$ 90 -96% RH 環境中放 96 小時,再放在正常環境中,30 分鐘後進行測試。	CHARACTERISTICS SHALL BE SATISFIED
			AT -40 ± 2 °C FOR 48 HRS. AFTER TEST KEEP IN	外觀無異常,滿足於機械,電器性能。
	5F	COLD TEST.	NORMAL CONDITION FOR 30 MIN.	
1		耐冷試驗	在-40±2℃環境中放 48 小時,再置於正常環境中 30 分鐘後進	
L	4		行測試。	WITHOUT EXCESSIVE CORROSION
5	iG	SALT SPRAY TEST 噴霧試驗	AT 5% NACL LIQUOR FOR 24HOURS, AFTER WASHING, KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN. S%的 Nacl 海疫中噴霧 24 / 時,用水清洗並 在室溫下放置 30 分鐘	WITHOUT EXCESSIVE CORROSION OR CRACK IN APPEARANCE, (EXCEPT THE RIVETING POSITION) 表面無明顯腐蝕或鏡層脫落現象 (铆压位置除外)

	文件編號	HY-WI-33
	發行日期	2022-6-9
SPECIFICATION 承認書	第 B-6 版	第3頁 共3頁

1、在耐焊接過程中,不得把松香等絕緣、有腐蝕性物質浸入產品內。

(ROSIN AND OTHER INSULATING AND CAUSTIC MATERIAL CAN NOT BE DIPPED INTO THE ROCKET DURING SOLDERING.)

2、產品焊接後不能用氣槍吹或用溶劑沖洗。

(PRODUCTS CAN NOT BE BLOWN WITH AIR GUN OR CLEANED WITH A SOLVENT AFTER SOLDERING.)

3、產品焊接前各零件不能被溶化。

(ALL PARTS OF THE PRODUCTS CAN NOT BE DISSOLVED BEFORE SOLDERING.)

4、避免储藏於高溫、潮濕及腐蝕的場所。

(AVOID STORING THE PRODUCTS IN A PLACE AT HIGH TEMPERATURE, HIGH HUMIDITY AND IN CORROSIVE GASES.)

5、貯存期限:自發貨之日起,貯存期不超過 180 天, 且产品需要 PE 袋密封保存。

 $(\,SHELF\,LIFE\,IS\,LESS\,THAN\,180\,DAYS\,SINCE\,THE\,GOODS\,WARE\,SENT\,OUT\,FROM\,OUR\,FACTORY.\,PRODUCTS\,NEED\,TO$

SEAL PRESERVATION PE BAG.)

6、本產品如有不良事件,望廠家及時回饋,以便及時記錄、查核、改善、跟蹤。

(PLEASE FEEL FREE TO REPORT TO US IF YOU DISCOVER THE INFERIOR GOODS, SO THAT WE CAN TAKE NOTE, CHECK, TRACK AND IMPROVE THEM, THANKS.)



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for DC Power Connectors category:

Click to view products by Legion manufacturer:

Other Similar products are found below:

KLDX-SMT-0202-BPTR 171-0722-E K596 KLD-0201-BC 4C6831AX 10073976-112LF LCB60PW-M LCB30PW-M LCB60PB-M LCC30PB-M LCB50PW-M LCB50-F LCC30-M LCB40PW-M LCC30PW-M LCB50-F LCB40-F LCB30-F LCC40-M LCC40PB-M LCB40PB-M LCC40-F LCB60-M LCC40PW-M LCB50PB-M DC-002-100 DC-031A-130 DC-031A-100 DC-003A-130 DC-045-130 DC-045-130 DC-033-130 DC-011-100 DC-002F-130 DC-002-130 DB-14-2F DC-183B DC-060-04A DC-099-200 DC-015-250-A DC-016-200-A DC-005A-200 DC-044A-200 DC-088-200 DC-022A-200 DC-038-150 DC-005C-130 DC-012A-200 DC-098-200