SPECIFICATION FOR APPROVAL

承 認 書

*客戶名稱	:	
Customer name	-	
*產品名稱	:	电源插座,实心针
Product Description	•	
*產品型號	:	DC-005D \$ 2. 0-PU-SP
Product part number		
*客戶料號	•	
Customer's material number	•	
*數量	:	5PCS
Quantity	•	
*日期		
Date	•	

供應商貨	負責人簽名	客戶負責人確認簽回					
製作人	鲜永珍	承認人					
審核	李跃鑫	審核					
批准	王瑞宝	批准					

皓宇(香港)有限公司
HAOYU (HONG KONG) LIMITED
东莞市弘皓电子有限公司
DONGGUAN HOOYA ELECTRONICS CO.LTD
東莞市石碣鎮四村第一工業區
Sicun 1st Industrial park, Sicun,
Shijie Town, Dongguan

电话:0769-82310511-867

邮箱:hooya89@hooya.hk

核 准 Approved

:

索引(INDEX)
1)承认书首页(HOME PAGE)1
2) 索引(INDEX)2
3)规格书(SPECIFICATION)3-5
4)工程图(DRAWING)
5) 物质成份表(MSDS)

皓宇(香港)有限公司	文件編號	HY-WI-32 2019-9-9		
HAOYU (HONG KONG) LIMITED	發行日期			
SPECIFICATION 承認書	第 B-3 版	第1頁 共3頁		

SERI	ES 產品系列	DC POWER JACK	(DIP) 直插式 D	C 電源插座	TYPE 產品型號	(环住	保)
DRA	WN 設 計	Li Yue Xin			APVD 審 批	Li Yu	ıe Xin
$1 \cdot R$	ATING(額定値):	DC24V 3A	CONSTRUCTIO 結構尺寸	N DIMENSIO	N	Apply to th 符合附加圖	e appended drawing. 圖紙
	PERATING TEMPE 操作溫度範圍	JRE RANGE	ANGE 5°C~40°C				
ITEN	1 項目	TEST CONDITION	IS 測試條件			SPEC	CIFICATIONS 規格
3 · E	LECTRICAL PERF	ORMANCE(電氣性	能規格):				
3A	CONTACT RESISTANCE 接觸電阻	MEASURED BY T METER AT 0.1A SUCCESSIVE MEA 在電壓為 5V,直流 結果取測量 5 次後	OF5 50m公 50 豪	50mΩ max 50 毫歐以下			
3B	INSULATION RESISTANCE 絕緣阻抗	A VOLTAGE OF 25 FOR 1 MIN. AFTEL BETWEEN TERMI BETWEEN INDIVI 輸入 250V DC 電壓 (1) 接觸端子之間 (2) 插座本體與端	R WHICH MEAS NALS IDUAL TERMIN 图 1 分鐘,按以下	100M	100MΩ min 100 兆歐以上.		
3C	DIELECTRIC STRENGTH 耐電壓	A VOLTAGE OF25 FOR 1 MIN. AFTEI BETWEEN TERMI BETWEEN INDIVI 輸入 250V AC 電壓 (3) 接觸端子之間 (4) 插座本體與端	R WHICH MEAS NALS IDUAL TERMIN 【1分鐘,按以下打	WITH TO P. OR B	WITHOUT DAMAGE TO PARTS ARCING OR BREAKDOWN ETC 沒有損傷 變形絕緣破壞等異常.		
4.ME	CHANICAL PERFO	DRMANCE(機械性能	規格)			I	
4A	INSERTION AND WITHDRAW FORCE 插拔力	Being measure at ergometer 用測力計在插頭與	3-30N	Insertion and extraction force 3-30N 插拔力 3-30 牛頓			
4B	TERMINAL STRENGTH 端子強度	A STATIC LOAD (OF THE TERMINA 在任意一個方向的	LS FOR 60 SEC	E TIP SHALL DAMA OF AC 在端	TRICAL CHARACTERISTICS L BE SATISFIED.WITHOUT AGE OR EXCESSIVE LOOSEN-ESS TUATOR 子中沒有裂開\鬆動等異常 於電器性能.		

皓宇(香港)有限公司	文件編號	HY-WI-32		
HAOYU (HONG KONG) LIMITED	發行日期	2019-9-9		
SPECIFICATION 承認書	第 B-3 版	第2頁 共3頁		

5 · D	URABILITY (耐久性)	
5A	SOLDERABILITY TEST 可焊性試驗	THE TOP OF THE TERMINALS SHALL BEDIPPED 2mm IN THE SOLDER BATH OF245 ±5℃ FOR 5S+0/-0.5S . 端子頂部被浸入焊錫池中 2mm 深,溫度為 245±5℃,時間 為 5 秒+0/-0.5 秒.	THE AREA OF SOLDERABILITY SHOULD BE OVER 95% 焊接面積要有 95%以上
5B	RESISTANCE TO SOLDERING HEAT TEST 耐焊性試驗	Wave-soldering is to be performed within 5±0.5seconds at 260±5℃ 波峰焊接溫度 260±5℃ 時間 5±0.5 秒。 Hand weilding to be performed within 3 seconds at 380±5℃. 手工焊接溫度為 380±5℃,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。
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 OF30 CYCLES FOR 1 MIN 無負荷(只限於機器測試,作用力平行於插拔方向): 操作者以每分鐘 30 次的頻率作 5000 回之無負荷測試。	 CONTACT RESISTANCE SHALLBE 200mΩmax MECHANICAL AND ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BESATISFIED。 接觸電阻不能超於 200mΩ 其他滿足於機械電器性能。
5D	HEAT TEST. 耐熱試驗	85±2℃ FOR 96 HOURS AFTER TEST KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 30 MINUTES. 在 85±2℃環境中放 96 小時,再放在正常環境中 30 分鐘後進 行測試。	THERE SHALL BE NO DAMAGE ON
5E	HUMIDITY TEST. 耐濕試驗	40 ± 2 ℃ 90-96%RH FOR 96 HOURS, TEST AFTER KEEPING IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN. 在 40±2℃ 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。	APPEARANCE • MECHANICAL AND ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BE SATISFIED
5F	COLD TEST. 耐冷試驗	AT -40±2℃ FOR 48 HRS. AFTER TEST KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN. 在-40±2℃環境中放 48 小時,再置於正常環境中 30 分鐘後進 行測試。	外觀無異常,滿足於機械,電器性能。
5G	SALT SPRAY TEST 噴霧試驗	AT 5% NACL LIQUOR FOR 24HOURS, AFTER WASHING, KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN. 5%的 Nacl 溶液中噴霧 24 小時,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) 表面無明顯腐蝕或鍍層脫落現象 (铆压位置除外)

皓宇(香港)有限公司	文件編號 HY-WI-					
HAOYU (HONG KONG) LIMITED	發行日期	2019-9-9				
SPECIFICATION 承認書	第 B-3 版	第3頁 共3頁				

6 · 注意事項(APPLICATION NOTES:)

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、避免儲藏於高溫、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.)

皓宇(香港)有限公司 HAOYU (HONG KONG) LIMITED

Ä	<u> </u>	2	ట	4	сл	ۍ ا													
N0.	i Do							_											
PART	DC005 CASE	DC005 COVER	DC005D 3#SPRING	DC005 2#CURVE PIECE	DC005A 4#FLAT PIECE	DC005 SOLID								_					
F	ASE	JOVER	3#SPI	#CUR	4#FLA	SOLII				P_{I}	S	MA	APPD.	NIG					
NAME			RING	VE PIE	T PIE) PIN				PBS	SUS	MATAL		_				11	
				CE	Œ					0.	0		<	0 2		.8 ±0	1 2		-1
_	d l	d l	p	B	B	в	+	_		0.30mm	0.25mm	X	¢∠.00	3				0.0	
	PBT	PBT	PBS/SUS	BRASS	BRASS	BRASS				m	m								
MATERIAL			S										¢∠.0	5 7	<u> </u>	<u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u>			
RIAL														_	4.7±0.2 *c		\	<u> </u>	
															0.2	<u> </u>			
n															ł	4.1±0	0.3-	Ø6.4	
YTO	1	1	<u> </u>	1		-										-0.4thk		రు	0
	BLACK/WHITE	BLACK	Ag PLATED	Ag PLATED	Ag PLATED	Ni PLATED										~			
FINIS	/WHITI		ATED	ATED	ATED	NTED											2 -		I
FINISHING									ſ					٦	•	•			
																* ~ ~			
					A	g		_			-	<u>-</u> .			<u> </u>	*e7.6			
			MODE	ITLE:	ABOVE 5	UP TO 5	UNI				 			0.00	-10.85				-14.3
M	ß		MODEL: DC-005D-SP	TITLE:DC JACK	5mm: ±0.2	5mm:±0.1	UNLESS SPECIFIED	TOLERANCE					-	1	-				
н	тт ИП	H /	0511-9	Ж			SPECI	ANCE	↓	_					<u> </u>			<u></u>	•
4			Ű		±1°	ANGULAR	FIED		+ 2.2					_					
	Ĥ	(H)						_	t	-		-7.9—	-				2 -	$- \setminus \land$	
澎		NCK				A0 2	_	_								0.3thk		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	°
山 王				_	DATE	2020.05.23													
XL D			SCALE:	UNIT :	8	.23	_									+			
			: 4:1	: MM															05.5
		-1	COM	ROHS	RE	革							P.C.	-10.85		6.5		-7.61	Ø5.5
			2	_	ΔI	<u>ل</u> لا							B	35-		3#		13.65	
	F		<u>F</u>	S	NOIS	受							$L_{}$			+-+-+-		(h	(((((((((((((((((((
PRO.				NMC SF	REVISIONS	首次发行							LAYOU		2#			5 	
PR0.AGL:			PLIANT CHK'D		SIONS	受行							P.C.B LAYOUT		2 ## 				
ψ	7				0.								LAYOUT		2#	++++			
∉) }				0.	受行 GYW							LAYOUT	<u> </u>					
ψ) }				0.								LAYOUT	<u> </u>		4.7-			SCHEMATIC