承 認 書 SPECIFICATION FOR APPROVAL

*客戶名稱 : 立创 Customer name *產品名稱 : 按键开关 **Product Description** *產品型號 : PS-22F07-N-B-001 高温金码2.8孔 Product part number *客戶料號 : C7428697 Customer's material number *數量 0 PCS Quantity *日期 : 2025-1-15 Date

供應商負	負責人簽名	客戶負責力	人確認簽回
製作人	莫丽琴	承認人	
審核	審核 王智渊		
批准 郭远维		批准	

皓字(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

電 話 Tel No : (86) 769-82310511-2

傳 真 Fax No : (86) 769-82310510

郵 箱 E-mail : hooya@hooya. hk

Approved

准

核

DONGGUANG HOOYA ELECTRONICS CO., LTD 东莞市弘皓电子有限公司

索引(INDEX)

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

DONGGUANG HOOYA ELECTRONICS CO., LTD	文件編號	HY-WI-34			
东莞市弘皓电子有限公司	發行日期	2024-2-25			
SPECIFICATION 承認書	第 B-7 版	第1頁 共3頁			

SERI	ES 產品系列	TYPE 產品型號							
	WN 設 計	MO LI QIN	APVD 審 批 GUO YUAN WEI						
1 · R	ATING (額定値): DC	50V 0.5A	2 · FUNCTION(接觸型式):2 _ P2T						
2-1:	OPERATING TEMPER	PART STORAGE TE	TEMPERATURE HUMIDITE NOT						
操作	溫度範圍: -25℃~85℃		LESST	HAN 70% 零件存储温力	度 5℃~30℃,湿度低于 70%				
	STRUCTION DIMENSI	1	Apply t	to the appended drawing.	符合附加圖紙				
	1 項目	TEST CONDITIONS 測試條件			SPECIFICATIONS 規格				
3 · E	LECTRICAL PERFORM	MANCE(電氣性能規格):							
3A	CONTACT RESISTANCE 接觸電阻	100mΩ max 100 毫歐以下							
3B	INSULATION RESISTANCE 絕緣阻抗	A VOLTAGE OF 500V DC SHALL EFOR 1 MIN. AFTER WHICH MADE. BETWEEN TERMINALS BETWEEN INDIVIDUAL TERMINAMA 500V DC 電壓 1 分鐘,按以下接(1)接觸端子之間 (2)開關本體與端子之間	100MΩ min 100 兆歐以上.						
3C	DIELECTRIC STRENGTH 耐電壓	A VOLTAGE OF 500V AC SHALL B FOR 1 MIN. AFTER WHICH M MADE. BETWEEN TERMINALS BETWEEN INDIVIDUAL TERMINA 輸入 500V AC 電壓 1 分鐘,按以下接 (3)接觸端子之間 (4)開關本體與端子之間	WITHOUT DAMAGE TO PARTS ARCING OR BREAKDOWN ETC 沒有損傷 變形絕緣破壞等異常.						
4.ME	CHANICAL PERFORM	ANCE(機械性能規格)							
4A	OPERATING FORCE 動作力	A STATIC LOAD SHALL BE APPLIED ACTUATOR IN OPERATING DIRECTION 沿动作方向推动胶柄至接近底部时	250gf±100gf						
4B	TERMINAL STRENGTH 端子強度	A STATIC LOAD OF 5.0 N(500gf) TIP OF THE TERMINALS FOR 1 CYCLE SHALL BE MADE PER 1 T 在任意一個方向的前端上加力度 5. 測量一次	ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BE SATISFIED.WITHOUT DAMAGE OR EXCESSIVE LOOSEN-ESS OF ACTUATOR 在端子中沒有裂開\鬆動等異常 滿足於電器性能.						

DONGGUANG HOOYA ELECTRONICS CO., LTD	文件編號	HY-WI-34			
东莞市弘皓电子有限公司	發行日期	2024-2-25			
SPECIFICATION 承認書	第 B-7 版	第2頁 共3頁			

5·DURABILITY (耐久性)									
3.1									
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,溫度爲 245±5℃,時間爲 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 3 ± 0.5 seconds at 260 ± 5 °C 波峰焊接溫度 260 ± 5 °C 時間 3 ± 0.5 秒。 Hand weilding to be performed within 3 seconds at 380 ± 5 °C. 手工焊接溫度爲 380 ± 5 °C,時間爲 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 10000 CYCLES AT A SPEED OF 15-18 CYCLES FOR 1 MIN 無負荷(只限於機器測試,作用力平行於按壓方向):操作者以每分鐘 15-18 次的頻率作 10000 回之無負荷測試。	 (1) CONTACT RESISTANCE SHALLBE 2Ω max (2) MECHANICAL AND ELECTRICAL CHARACTERISTICS SHALL BESATISFIED。 (1) 接觸電阻不能超於 2Ω (2) 其他滿足於機械電器性能。 						
5E	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						
5F	HUMIDITY TEST. 耐濕試驗	40 ± 2 $^{\circ}$ 90-96%RH FOR 96 HOURS, TEST AFTER KEEPING IN NORMAL CONDITION FOR 30 MIN. 在 40 ± 2 $^{\circ}$ 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 外觀無異常,滿足於機械,電器性能。						
5G	COLD TEST. 耐冷試驗	AT -25±3℃ FOR 96 HRS. AFTER TEST KEEP IN NORMAL CONDITION FOR 60 MIN. 在-25±3℃環境中放96小時,再置於正常環境中60分鐘後進行測試。							
5H									

DONGGUANG HOOYA ELECTRONICS CO., LTD	文件編號	HY-WI-34			
东莞市弘皓电子有限公司	發行日期	2024-2-25			
SPECIFICATION 承認書	第 B-7 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。

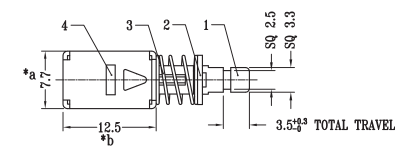
(ALL PARTS OF THE PRODUCTS CAN NOT BE DISSOLVED BEFORE SOLDERING.)

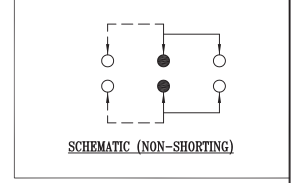
- 4、避免儲藏於高溫、潮濕及腐蝕的場所。
 - (AVOID STORING THE PRODUCTS IN A PLACE AT HIGH TEMPERATURE, HIGH HUMIDITY AND IN CORROSIVE GASES.)
- 5、貯存期限:自發貨之日起,貯存期不超過 180 天, 且产品需要 PE 袋密封保存。

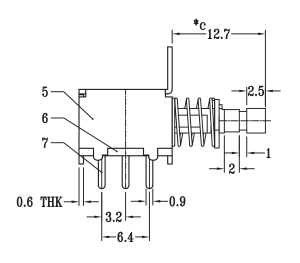
(SHELF LIFE IS LESS THAN 180 DAYS SINCE THE GOODS WARE SENT OUT FROM OUR FACTORY, PRODUCTS NEED TO SEAL PRESERVATION PE BAG.)

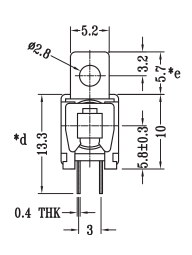
6、本產品如有不良事件,望廠家及時回饋,以便及時記錄、查核、改善、跟蹤。

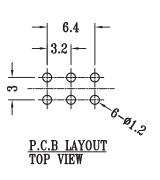
(PLEASE FEEL FREE TO REPORT TO US IF YOU DISCOVER THE INFERIOR GOODS, SO THAT WE CAN TAKE NOTE, CHECK, TRACK AND IMPROVE THEM. THANKS.)











<u> </u>														
8	CONTACT CLIP	PBS C5210R-EH	2	Ag CLAD	TOLERANCE									
7	TERMINAL	BRASS STRIP	6	Ag PLATED	UNLESS SPECIFIED									
6	BASE	PHENOLIC RESIN	1	NATURAL	UP TO 5mm: ±0.1	ANGULAR	1							
5	FRAME	STEEL STRIP	1	Ni PLATED	ABOVE 5mm: ±0.2 ±1°		NO	DA'	re	REVISIO	NS	B	ī	APPD
4	SCREEN	PBS STRIP	1	Ni PLATED	TITLE: PUSH SWITCH				UNIT: MM	ROHS	DWN	•		
3	SPRING	STEEL WIRE	1	Ni PLATED	MODEL: PS-22F07-N-001 高温金码 2.8		马 2.8孔		SCALE: 1:1	COMPLIANT	CHK'D			
2	BLOCK	STEEL STRIP	1	Ni PLATED	DONCCHANC HOOVA FIR			ርጥክባለነ			APPD		+	
1	KNOB	PA66	1	BLACK					\perp					
NO.	PART NAME	MATERIAL	QTY	FINISHING	─ 东莞市弘皓电子有限公司 PRO.AGL: 🕞 🕀				<i>⇒</i> RF	EV :A0				