



技术指标 (Technical Index):

1. 塑件表面应光洁、无毛边、无明显收缩、缺陷、裂纹等现象。
(The surface of the plastic parts should be smooth, no rough edges, no obvious shrinkage, defects, cracks and other phenomena.)
2. 温度范围 (Temperature range): $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$.
3. 额定电压 (Rated voltage): 50V, AC/DC (=等效).
4. 接触电阻 (Contact resistance): $\leq 0.03\Omega$.
5. 绝缘电阻 (Insulation resistance): $\geq 500\text{M}\Omega$.

Number of Contacts	Dimensions mm		
	A	B	C
04	3.00	5.10	8.90
05	4.00	6.10	9.90
06	5.00	7.10	10.90
07	6.00	8.10	11.90
08	7.00	9.10	12.90
09	8.00	10.10	13.90
10	9.00	11.10	14.90
11	10.00	11.10	15.90
12	11.00	11.10	16.90
13	12.00	11.10	17.90
14	13.00	12.10	18.90
15	14.00	13.10	19.90
16	15.00	14.10	20.90
17	16.00	15.10	21.90
18	17.00	16.10	22.90
19	18.00	17.10	23.90
20	19.00	18.10	24.90
21	20.00	19.10	25.90
22	21.00	20.10	26.90
23	22.00	21.10	27.90
24	23.00	22.10	28.90
25	24.00	23.10	29.90
26	25.00	24.10	30.90
27	26.00	25.10	31.90
28	27.00	26.10	32.90
29	28.00	27.10	33.90
30	29.00	28.10	34.90
31	30.00	29.10	35.90
32	31.00	30.10	36.90

Ordering Information

XW 10 ** 2 - NR - **

TYPE □: 掀盖式 ▨: 插盖式 □: 立式	PITCH 05=0.5mm 10=1.0mm	Plastic Height 20=2.0mm 25=2.5mm	No. of Pins 04=40Pin 08=4Pin 10R=10Pin ****	Contact Plating 03: Tin 01: Sold Flash
-----------------------------------	-------------------------------	--	---	--

序号	品名	材质
1	L.O 胶芯 (H2.0) L.O Housing (H2.0)	LCP UL94V-0 本色 Natural
2	L.O 下接端子 (H2.0) L.O Under Terminal (H2.0)	铜合金/表面镀金 Copper Alloy/ Tin Plating
3	L.O 掀盖 (H2.0) L.O Actuator (H2.0)	LCP UL94V-0 黑色 Black
4	L.O 掀盖垫片 (H2.0) L.O Fitting Nail (H2.0)	铜合金/表面镀金 Copper Alloy/ Tin Plating

GENERAL TOLERANCE		制图	DRAWING		
DIM	TOL	审核	CHECK		
X.X	±0.30	批准	APPROVAL		
X.XX	±0.20	比例	SCALE		
X.XXX	±0.10	投影	Projection		
Angle	±3.0°				
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE			
1	初版发行				

深圳市华灿天禄电子有限公司
ShenzhenhuacantianlueELECTRONICS CO.,LTD

产品名称 TITLE	1.0 Pitch 掀盖卧式 下接 (H=2.0)	版本 REV.	A
产品料号 PART NO.	XW10202-NR-00	单位 UNITS	mm
材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1