

技术指标 (Technical Index):

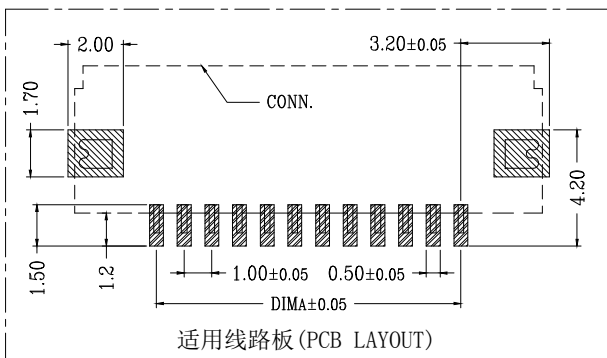
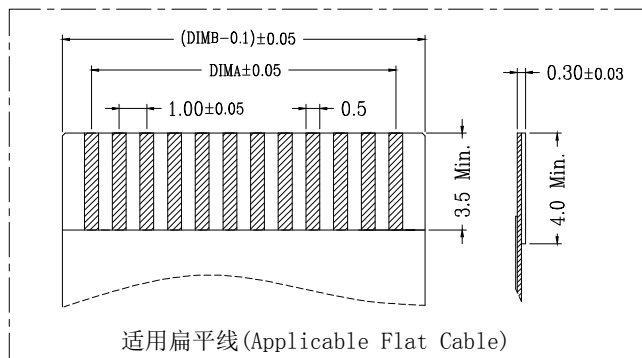
1. 塑件表面应光洁、无毛边、无明显收缩、缺陷、裂纹等现象。
(The surface of the plastic parts should be smooth, no rough edges, no obvious shrinkage, defects, cracks and other phenomena.)
2. 温度范围 (Temperature range): $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$.
3. 额定电压 (Rated voltage): 50V, AC/DC (=等效).
4. 接触电阻 (Contact resistance):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

HC-XW 10 ** 2 - NR - **

TYPE □ 直插式 □ 板插式 □ 立式	PITCH 05=0.5mm 10=1.0mm	Plastic Height 20=2.0mm 25=2.5mm	No. of Pins 04~40Pin 04R=4Pin 10R=10Pin	Contact Plating 02Tin 01=Gold 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 拨盖 (H2.0) L.O Actuator (H2.0)	LCP UL94V-0 黑色 Black
4	L.O 拨盖垫片 (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°			

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.	HC-XW10202-NR-00	单位 UNITS	mm
材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1

序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE
1	初版发行	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [FFC & FPC Connectors](#) category:

Click to view products by [HCTL](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[00-6200-227-022-800](#) [006205250500825+](#) [006205280500825+](#) [FPH-1602G](#) [086222026001800](#) [52610-0675](#) [62674-201121DLF](#) [52746-1671-TR250](#) [10051922-1610EHLF](#) [10051922-2810EHLF](#) [686322124422](#) [XF3M-2915-1B-R100](#) [AYF353125A](#) [AYF530665TA](#) [AYF534065TA](#) [20FLH-RSM1-TB](#) [PCA-7F-25-HL-3-G](#) [207356-1](#) [52807-0430](#) [FFC05011-10SBB114W5M](#) [502250-8027](#) [FH28K-40S-0.5SH](#) [200528-0260](#) [FH28K-10S-0.5SH](#) [501951-1250](#) [X05B20U43T](#) [0.5K-DX-30PWB](#) [DS1020-08-10VBT12](#) [THD0515-34CL-GF](#) [X05A10L28G](#) [ECC2841061EU](#) [1.0K-DHGX-16PWB](#) [1.0K-DHGX-30PWB](#) [1775333-6](#) [10054365-202110ELF](#) [10054365-242110ELF](#) [10054365-282110ELF](#) [10064555-392220HLF](#) [59453-041110EBHLF](#) [59453-091110EDHLF](#) [62674-241141ALF](#) [62684-432100ALF](#) [62684-451100AHLF](#) [62684-5721N0ALF](#) [HFW11R-1STE1MTLF](#) [HFW12R-1STE9LF](#) [HFW14R-1STE9MTLF](#) [HFW18S-2STE9LF](#) [HFW20R-1STAE1HLF](#) [HFW20R-1STE1MTLF](#)