

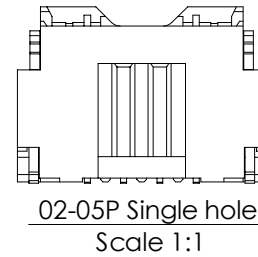
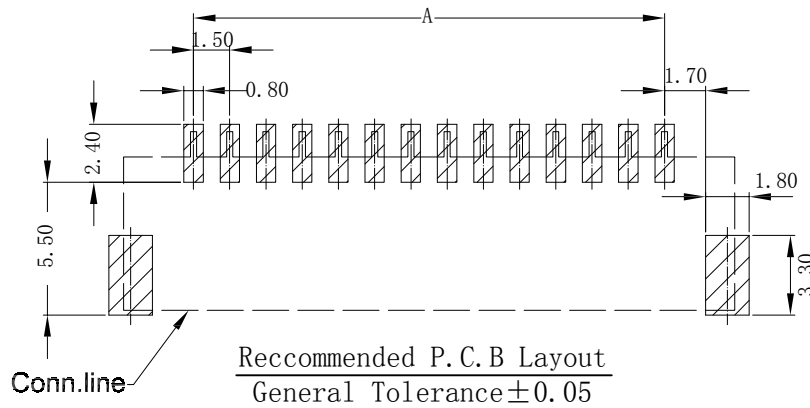
A1503 W VS - 1*NP X - X X - **XX - NK-HF**

代码-问题 1为PPS, 2为PBT, 3为LCP, 4为ABS, 5为PA6T, 6为PA66

1#排 X颜色 X普通 防呆型 6为P131镀金 即无图
2#排 蓝色 1#普通 2#有弹柱 5为P131镀锡 即普通合页
3#排 红色 2#普通 3#有弹柱 4为P131镀银 即普通合页
4#排 黄色 3#普通 4#有弹柱 3为P131镀镍 即普通合页
5#排 绿色 4#普通 5#有弹柱 2为P131镀铜 即普通合页
6#排 5#普通 6#有弹柱 1为P131镀锡 即普通合页

V示意180°直针, VS立式
R示意90°弯针, RS卧式

W示意针座
W后无0默认材质为V0
W后带2示意V2



Poles	Dimensions (mm)			Poles	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
02	1.50	7.30	4.45	09	12.00	17.80	14.95
03	3.00	8.80	5.95	10	13.50	19.30	16.45
04	4.50	10.30	7.45	11	15.00	20.80	17.95
05	6.00	11.80	8.95	12	16.50	22.30	19.45
06	7.50	13.30	10.45	13	18.00	23.80	20.95
07	9.00	14.80	11.95	14	19.50	25.30	22.45
08	10.50	16.30	13.45	15	21.00	26.80	23.95

■ SPECIFICATIONS

- Voltage rating: 100V AC/DC;
- Current rating: 1.5A AC/DC;
- Withstanding Voltage: 500V AC/minute
- Insulation resistance: 500MΩ Min
- Temperature range: -40°C ~ +85°C
- Contact resistance: 20mΩ Max
- Material: PA66 UL94-V0
- After environmental testing: 40mΩ Max

东莞市平达电子科技有限公司

料号PART NO: A1503WVS-1*NPX-XD

品名 TITLE: MX1.5立贴(带盖)

材料:

单位:

MM

包装规格:

比例:

1:1

制图:

审核:

核准:

日期:

2022. 4. 19

日期版次 REVISION	日期 DATE	变更内容 DESCRIPTION	核 准 APPROVALBY

一般公差
GENERAL TOLERANCE
X. X ±0.25
X. XX ±0.20
ANGLE ±1°

