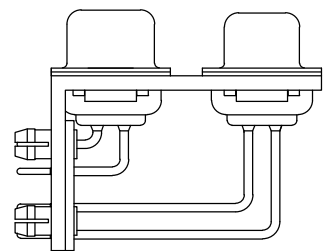


G=铆锁



F=铆合

说明:

1. 特性:

额定电压 :500V AC MIN
 额定电流 :5A
 接触阻抗 :30mΩ MAX.
 绝缘阻抗 :3000MΩ MIN. at 500V DC
 耐电压值 :500V AC RMS for 1Minute
 温度范围 : -55℃~+105℃

2. 材料:

胶芯 : PBT加纤30%(UL94V-0)
 (黑色 白色)
 端子 : C3602(BRASS)
 外壳 : SPCC或铜合金或不锈钢
 镀镍或钝化处理
 挡板 : PA9T, 黄色
 支架 : 铜合金, 镀镍
 铆钉 : 铜合金, 镀镍
 鱼叉 : 铜合金, 镀锡

1572XX21501-X XXF XXM X X XX A X A 4 B X

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13

1. 系列编号:

1572XX21501=DR车针双胞胎高座母低座公弯针系列(XX=N Pin)

2. 做法区分:

F=铆合 G=铆锁

3. 高座区分:

09F=9母 15F=15母 25F=25母 37F=37母

4. 矮座区分:

09M=9公 15M=15公 25M=25公 37M=37公

5. 塑胶区分:

1=PBT白胶 2=PBT黑胶

6. 间距区分:

A=15.88间距 B=19.05间距

7. 端子电镀区分:

所有车针端子都是镀金的, 无其他电镀。

01=1u金 AA=1.5u金 02=2u金 03=3u金.....

8. 端子规格区分:

A=7.2折弯高矮座间距3.81黄铜C3602

9. 外壳区分:

1=前后铁壳 2=前后铜壳 3=前后不锈钢钝化 4=前后不锈钢镀镍

10. 支架区分:

A=鱼叉7.2间距8.05铜支架

11. 鱼叉区分:

4=四爪鱼叉

12. 铆钉区分:

B=5.4*4.4*1.2四方铜铆钉

13. 螺丝区分:

A=4.8铁螺丝 B=5.8铁螺丝 C=4.8铜螺丝 D=5.8铜螺丝

螺丝规格		
	零件编号	X尺寸 内牙
	A/C	4.8 4#40
	B/D	5.8 4#40

高低座间距	
DIM A	DIM B
15.88	28.38
19.05	31.55

N PIN	C	D	E	F	F
9	30.80	25.00	16.95	16.25	6.96
15	39.20	33.30	25.30	24.75	6.955
25	53.05	47.04	39.00	38.35	6.90
37	69.40	63.50	55.40	54.75	6.82

Dwg. No.		15D000003	
Projection			
Unit	mm	Scale	NOT TO SCALE
Type	D-Sub	Sheet	1/1

DR车针双胞胎高座母 低座
 公 90度弯插板系列

寰宇 hnndo

P/N	1572XX21501		
Date	2025/8/1	Ver. NO	1.0