



技术要求

1. 产品无严重损伤、缺针、长短针、旋转针等现象；插针镀层无脱落、起皮、发黄现象。
2. 未注尺寸公差按SJ1372-78中7级执行。
3. 每一插针在针座上的固定力 $\geq 18N$ 。
4. 相同规格产品不同厂家的应能互换。



带(编)用件登记	
插图	
册	
数	
目	

底图序号	D	0.9	1.9	3.9	5.9	7.9	9.9	9.9	11.9	13.9	15.9	17.9	21.9	23.9	25.9	27.9	29.9	29.9
签字	C	5.9	7.9	9.9	11.9	13.9	15.9	17.9	19.9	21.9	23.9	25.9	27.9	29.9	31.9	33.9	33.9	
日期	B	4.9	6.9	8.9	10.9	12.9	14.9	16.9	18.9	20.9	22.9	24.9	26.9	28.9	30.9	32.9	30.0	
	A	2.0	4.0	6.0	8.0	10.0	12.0	14.0	16.0	18.0	20.0	22.0	24.0	26.0	28.0	30.0	30.0	
	孔数	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		

带针插座	
PH-2WAD~16WAD	
(HX20007-2WAD~16WAD)	
图样标志	
视图	
重量	
比例	8:1
设计	
校对	
审核	
工艺	
更改文件号	
超越面	
批准	
日期	2011.8.1

HXY5.566.002	
针座:尼龙(U194V-0)	
插针:黄铜(□0.5*12)	
材料	
浙江红星电业有限公司	