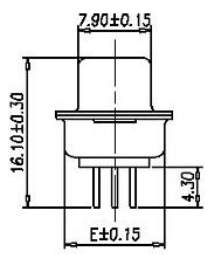
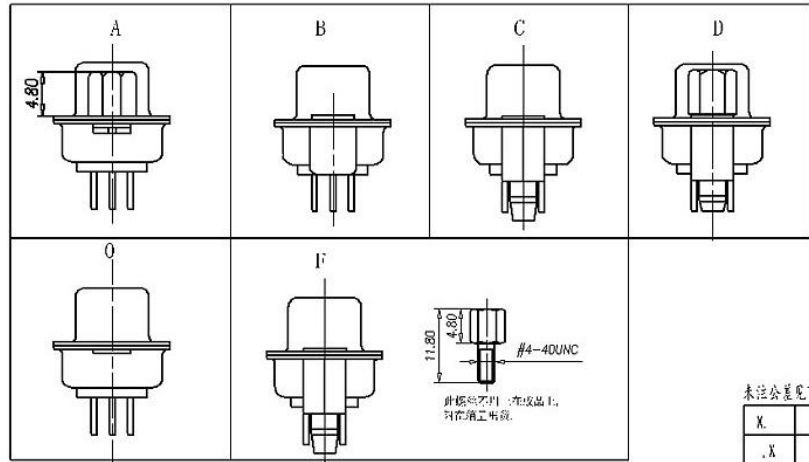


DTM \ P1N	HDP15	HDP26	HDP44	HDP62
A	30.80	39.20	53.05	69.40
B	25.00	33.30	47.05	63.50
C	16.35	24.70	38.40	54.80
D	19.20	27.70	41.10	57.30
E	10.80	10.70	10.70	10.80
F	2.29	2.29	2.29	2.41



铆钉型式说明



未注公差见下表:

X	±0.50	X."	±3°
.X	±0.38	.X°	±2°
.XX	±0.25		

技术要求:

1. 材料:

胶体: PBT+30%GF, UL94V-0, 颜色见编码规格表  
 引脚材料及镀层: 黄铜, 接触区 Gold flash 焊接区 Sn 3~5μm  
 外壳材料及镀层: SPCG, 前壳镀Ni 1.0μm, 后壳镀Sn 3~5μm

2. 电气性能:

额定电流: 3A  
 耐电压: 1000Vr.m.s, 1mA, 60s  
 绝缘电阻: ≥5000MΩ  
 接触电阻: ≤15mΩ

3. 机械性能:

插入力: ≤2.0N / pin  
 拔出力: ≥0.2N / pin  
 机械寿命: 2000次

4. 环境参数

工作温度: -40°C~+100°C  
 湿度: ≤93% (40°C时)  
 耐焊接热: 245°C±5°C, 10s

5. 包装和储存

包装方式: 吸塑盘、大外箱  
 储存条件: 环境温度-10°C~+40°C  
 相对湿度在80%以下

6. 安装方式: PCB板方式安装。

7. 产品环保信息

RoHS符合性: 符合欧盟RoHS

标记	处数	更改文件号	签字	日期	适用范围:	GHDP15F-180			
					GHDP15F-180	投影标记	版次	重量	比实
设计	JUN	2010.05.09			GHDP26F-180		A0		
审核	LEO	2010.05.10			GHDP44F-180				
工艺	LEE	2010.05.11			GHDP62F-180	共 1 张		第 1 张	
标准化	WEN	2010.05.12			车针D-SUB高密度直插母座	东莞市赢海电子有限公司			
批准	PAN	2010.05.14							