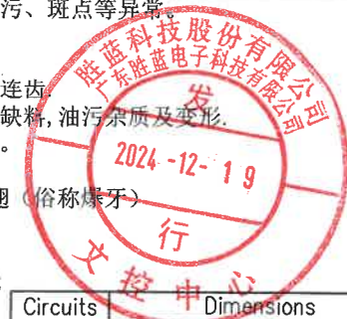


RoHS 2.0+HF

检验规范

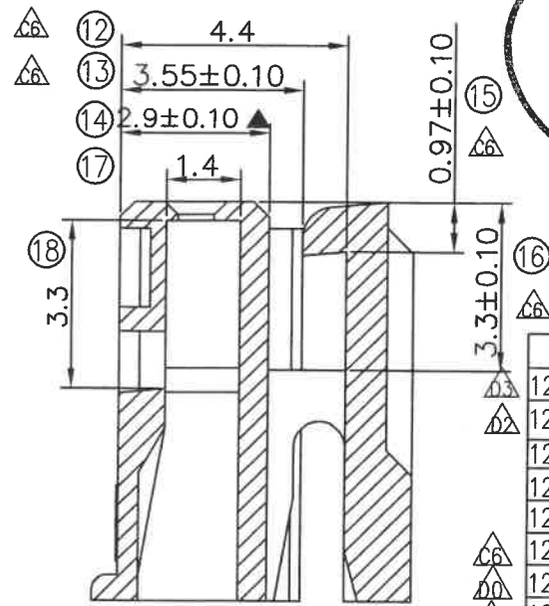
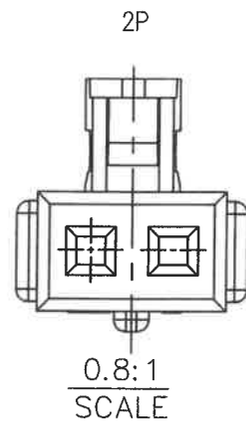
Notes:

1. 毛边: 0.10mm(max.)
2. 同批产品不可有色差现象, 产品外观不可油污、斑点等异常
3. 方孔不得有孔塞, 孔内毛边小于0.10mm。
4. 弯曲, 6P以上不得超过0.15mm。
5. 公母模偏移不得超过0.10mm, 滑块偏移不可连齿
6. 核对样板不可组立异常或错误, 不得有包风缺料, 油污杂质及变形。
7. 顶针位凸出不可超出平面, 下陷小于0.15mm。
8. 塑胶不可严重缩水, 表面保持光滑。
9. 弹片及垂直毛边小于0.15mm, 弹片不得上翘 (俗称爆牙)
10. 端子与塑壳配合, 推入时手感顺畅。
11. 穿塑壳拔出力: 2.00kgf (MIN)
12. 标示"⊗"FAI尺寸; 标示"▲"为首件检验尺寸; 标示"⊕"CPK尺寸。
13. 本产品使用的物料及制程须符合: WI-PZ-142 HSF技术标准管控要求

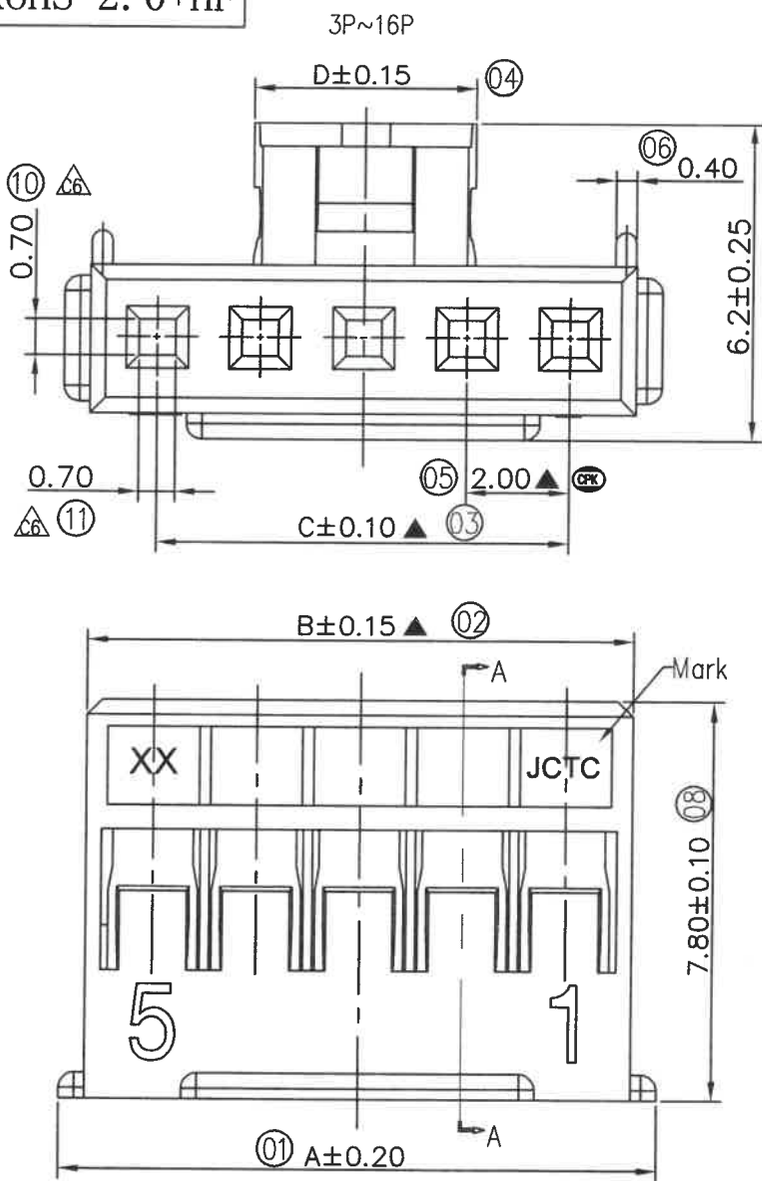


Circuits Part No	Dimensions			
	A	B	C	D
2P	5.60	4.60	2.00	2.30
3P	7.60	6.60	4.00	2.30
4P	9.60	8.60	6.00	4.30
5P	11.60	10.60	8.00	6.50
6P	13.60	12.60	10.00	6.50
7P	15.60	14.60	12.00	6.50
8P	17.60	16.60	14.00	12.20
9P	19.60	18.60	16.00	12.20
10P	21.60	20.60	18.00	14.50
11P	23.60	22.60	20.00	14.50
12P	25.60	24.60	22.00	14.50
13P	27.60	26.60	24.00	14.50
14P	29.60	28.60	26.00	14.50
15P	31.60	30.60	28.00	14.50
16P	33.60	32.60	30.00	14.50

Part No.	Material	Color
12005H00-NP-L-P2-HF	Nylon66,UL 94V-0 (东)	本色无齿
12005H00-NP-L-P1-HF	Nylon66,UL 94V-0 (东)	本色无齿
12005H00-NP-L	Nylon66,UL 94V-0	本色
12005H00-NPA-L	Nylon66,UL 94V-0	黑色
12005H00-NP-L-HF	Nylon66,UL 94V-0	本色无齿
12005H00-NPA-L-HF	Nylon66,UL 94V-0	黑色无齿
12005H00-NPC-L-HF	Nylon66,UL 94V-0	红色无齿
12005H00-NPJ-L-HF	Nylon66,UL 94V-0	灰色无齿
12005H00-NPM-L-HF	Nylon66,UL 94V-0	米黄色无齿
12005H00-NP-L-HF-NK	Nylon66,UL 94V-0	本色无齿



SECTION A-A



D4	24.12.13	据YB202411060002新增规格	周吉洲	邱吉峰	一般公差GENERAL TOLERANCE		绘图 DR. 欧阳朵	料号 PART NO. 12005H00-NP-L-XX-XX	文件编号 NUMBER ENDPH02			
D3	24.12.09	据YB202410180001新增规格	周吉洲	邱吉峰	X.X ±0.15	X' ±2'	审核 CHK. 周吉洲	品名 TITLE 2.00mm PITCH HOUSING	比例 SCALE 1/1		SHEET 1/1	版次 REV. D4
D2	23.11.29	据YB202308280004新增规格	付志魁	周吉洲	X.XX ±0.05	X.X' ±1'	核准 APPD. 郭正桃					
C0	09.12.17	新版发行	伍文聪	郭正桃	X.XXX ±0.02							
版次REV	日期 DATE	变更内容 DESCRIPTION	审核 CHK	核准 APPD.	单位 UNIT mm							