

HJ30J 系列高速传输微型矩形电连接器



产品特点

- 芯数：12、18、24、30、36、55、100 芯
- 高密度接点：间距 1.27mm × 1.27mm；
- 插头端采用低插拔力绞线式弹性插针，插拔力低、接触可靠性高、机械寿命长
- 产品采用金属屏蔽外壳
- 产品性能符合 GJB2446A-2011 的要求
- 执行企业标准：Q/SS 108-2017

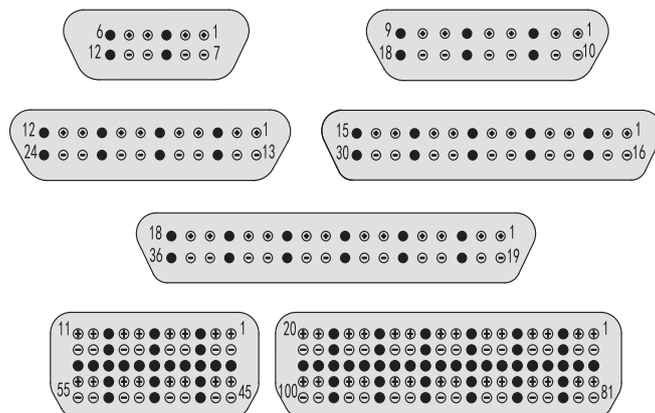
主要技术特性

环境温度：-55℃ ~ +125℃	冲击：加速度 735m/s ²
额定电流：3A	机械寿命：500 次
接触电阻：≤ 20mΩ	特性阻抗：100 ± 15Ω
绝缘电阻：常温 ≥ 5000MΩ 交变湿热 ≥ 1MΩ	近端串扰：100ps 时间内近端串扰不小于 30dB
介质耐压：800V（常态）	传输速率：1.65Gbps
振动：10Hz ~ 2000Hz 196m/s ²	

型谱排列（从插座绝缘体插合面看）



弯式印制板产品，印制板布线需要补偿



订货标示

<u>HJ30J</u>	—	<u>×</u>	<u>TJ/ZK</u>	×	×	—	<u>×</u>	<u>(附加说明)</u>
①		②	③	④	⑤		⑥	⑦

- ① 主 称 代 号: HJ30J
- ② 接 触 件 数 目: 12、18、24、30、36、55、100 芯
- ③ 连 接 器 与 接 触 件: TJ—插头装插针; ZK—插座装插孔 (注: TJ、ZK 为固定搭配)
- ④ 接 触 件 尾 端 形 式: 无标示—压接; S—焊接;
N—直插印制板 (N5、N7、N8 管脚长度不同);
NB—表面贴装; W—弯插印制板;
- ⑤ 锁 紧 安 装 组 件: 详见后文, 如产品无需锁紧组件用字母 "Y" 表示
- ⑥ 改 型 产 品 标 示: A—尾部带 A 型出线盒; J—印制板焊盘间距为 1.27mm (仅限表贴产品)
- ⑦ 附 加 说 明 内 容: 线缆长度 Ln—“n”为线缆长度, 单位: 毫米
是否套防波套: —P 带防波套, 不标示则不带
是否套锦纶丝套 (军绿色): —F 带锦纶丝套, 不标示则不带

注: 附加说明不是订货标志的必要组成部分, 仅在压线产品上标注。有特殊连线要求时, 请给出连线关系。

HJ30J 系列插头插座分类表

插头插座类型	基本标示	结构特点	备注
压接	插头 HJ30J-TJ	金属壳体、化学镀镍、导线压接、直式出线	可根据具体需求选配锁紧组件
	插座 HJ30J-ZK		
	插头 HJ30J-TJ-A	与 HJ30J-TJ/ZK 相比带 -A 出线盒附件	可根据具体需求选配锁紧组件
	插座 HJ30J-ZK-A		
焊接	插头 HJ30J-TJS	与 HJ30J-TJ/ZK 相比接触件尾端为焊线杯	可根据具体需求选配锁紧组件
	插座 HJ30J-ZKS		
	插头 HJ30J-TJS-A	与 HJ30J-TJS/ZKS 相比带 -A 出线盒附件	可根据具体需求选配锁紧组件
	插座 HJ30J-ZKS-A		
直插印制板	插头 HJ30J-TJN	接触件尾端为直插印制板样式, 印制板板网格间距为 1.27mm × 1.27mm	推荐 P51 型锁紧组件, 适配印制板厚度 ≤2mm
	插座 HJ30J-ZKN		
	插头 HJ30J-TJN5	与 HJ30J-TJN/ZKN 相比, 引脚长度增加至 5mm	推荐 P92 型锁紧组件, 适配印制板厚度 ≤3mm
	插座 HJ30J-ZKN5		
	插头 HJ30J-TJN8	与 HJ30J-TJN/ZKN 相比, 引脚长度增加至 6mm	推荐 P85 型锁紧组件, 适配印制板厚度 ≤4mm
	插座 HJ30J-ZKN8		
弯插印制板	插头 HJ30J-TJW	接触件尾端为弯插印制板样式, 印制板板网格间距为 1.27mm × 1.27mm	推荐 P7 型锁紧组件, 适配印制板厚度 ≤3.5mm
	插座 HJ30J-ZKW		
垂直表面贴装	插头 HJ30J-TJNB-J	接触件尾端为垂直表面贴装样式	推荐 P5 型锁紧组件, 适配印制板厚度 ≤2mm
	插座 HJ30J-ZKNB-J		

HJ30J 系列插头插座分类表

◆ 带线产品订货型号说明

- a: 导线: HJ30J 系列压接产品所用导线, 无特殊要求下, 默认传输差分信号的导线为 26# 超五类网线的芯线, 地线为 AFR-250-0.15-250V- 白色, 采用黑色热缩管将一对差分对和相应的地线热缩为一束, 详见后文;
- b: 外部防护: 导线束套防波套, 用字母“P”表示; 导线束套锦纶丝套(军绿色), 用字母“F”表示; 导线束先套防波套再套锦纶丝套, 用字母“PF”表示;
- c: 附件: 如无需锁紧组件, 用字母“Y”表示
- d: 如果用户对接线有其他要求, 需与我公司技术人员沟通确认, 并由我公司提供最新型号。

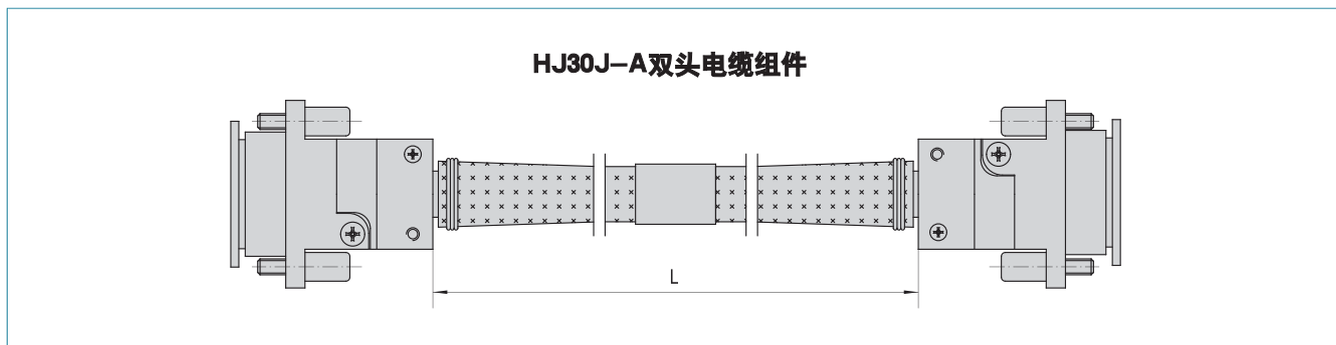
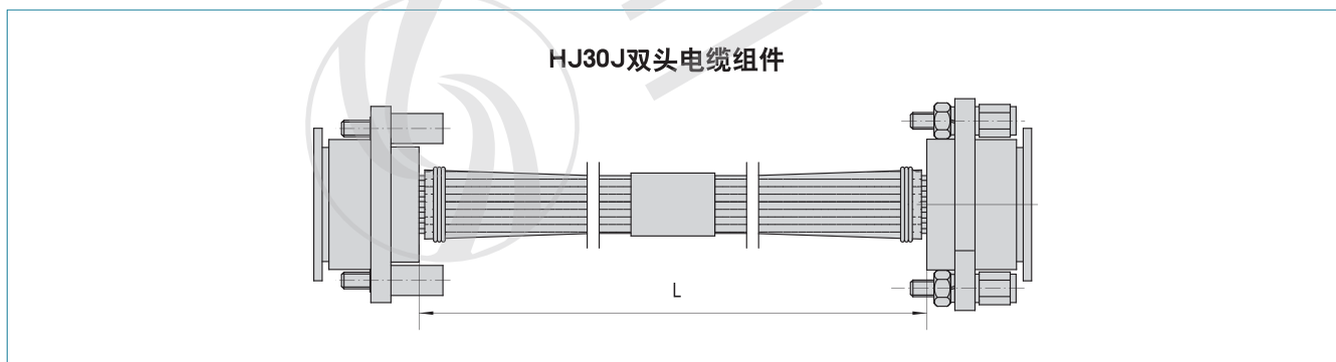
◆ 型号示例

类型	型号	说明
单头线缆	HJ30J-12TJY (L500)	12 芯单头压接产品, 不带锁紧组件, 线长 500mm
单头线缆带出线盒	HJ30J-12TJL-A(L500PF)	12 芯单头压接产品, L 型锁紧组件, 线长 500mm, 带 -A 型出线盒, 套防波套, 再套锦纶丝套
双头线缆	HJ30J-12TJL/12TJL(L200)	两端都为 12 芯压接产品, 接线一一对应, 配 L 型锁紧组件, 线长 200mm, 不套防波套和锦纶丝套
双头线缆带出线盒	HJ30J-12TJL/12ZKP-A(L200PF)	一端 HJ30J-12TJL, 另一端 HJ30J-12TJL, 接线一一对应, 线长 200mm, 带 -A 出线盒, 套防波套, 再套锦纶丝套

◆ 使用注意事项

带线产品与其他元器件连接时, 注意导线规格与所接元器件的适配性, 并注意焊接温度和时间; 对于焊接印制板类产品, 在使用过程中注意保护引脚, 防止变形。焊接温度控制在 260℃ 以内, 焊接时间 3s 以内。

◆ 外形示意图



HJ30J 系列压接带线产品接线表

线束标识	导线颜色	连接器孔位编号
1#	绿	1
	白绿	8
	白	9
2#	橙	7
	白橙	2
3#	白	3
	蓝	4
	白蓝	11
4#	白	12
	棕	10
	白棕	5
	白	6

线束标识	导线颜色	连接器孔位编号
1#	绿	1
	白绿	11
	白	12
2#	橙	10
	白橙	2
	白	3
3#	蓝	4
	白蓝	14
	白	15
4#	棕	13
	白棕	5
	白	6
5#	绿	7
	白绿	17
	白	18
6#	橙	16
	白橙	8
	白	9

线束标识	导线颜色	连接器孔位编号
1#	绿	1
	白绿	17
	白	18
2#	橙	16
	白橙	2
3#	白	3
	蓝	4
	白蓝	20
4#	白	21
	棕	19
	白棕	5
5#	白	6
	绿	7
	白绿	23
6#	白	24
	橙	22
	白橙	8
7#	白	9
	蓝	10
	白蓝	26
8#	白	27
	棕	25
	白棕	11
9#	白	12
	绿	13
	白绿	29
10#	白	30
	橙	28
	白橙	14
	白	15

线束标识	导线颜色	孔位编号									
1#	绿	1	8#	棕	11	15#	蓝	61	22#	橙	71
	白绿	22		白棕	30		白蓝	82		白橙	90
	白	23		白	12		白	41		白	89
2#	橙	2	9#	绿	13	16#	棕	62	23#	蓝	73
	白橙	21		白绿	34		白棕	81		白蓝	94
	白	3		白	35		白	42		白	72
3#	蓝	4	10#	橙	14	17#	绿	64	24#	棕	74
	白蓝	25		白橙	33		白绿	85		白棕	93
	白	26		白	15		白	63		白	92
4#	棕	5	11#	蓝	16	18#	橙	65	25#	绿	76
	白棕	24		白蓝	37		白橙	84		白绿	97
	白	6		白	38		白	83		白	75
5#	绿	7	12#	棕	17	19#	蓝	67	26#	橙	77
	白绿	28		白棕	36		白蓝	88		白橙	96
	白	29		白	18		白	66		白	95
6#	橙	8	13#	绿	19	20#	棕	68	27#	蓝	79
	白橙	27		白绿	40		白棕	87		白蓝	100
	白	9		白	60		白	86		白	78
7#	蓝	10	14#	橙	20	21#	绿	70	28#	棕	80
	白蓝	31		白橙	39		白绿	91		白棕	99
	白	32		白	59		白	69		白	98

其余孔位各接一根导线AFR-250-1*0.15 250V 白色

HJ30J 系列压接带线产品接线表

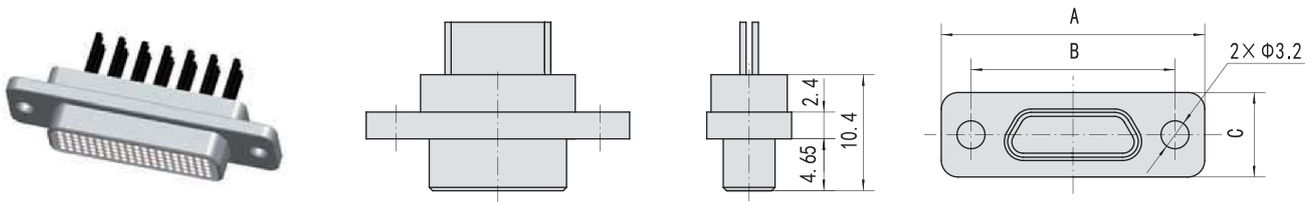
线束标识	导线颜色	连接器孔位编号
1#	绿	1
	白绿	14
	白	15
2#	橙	13
	白橙	2
	白	3
3#	蓝	4
	白蓝	17
	白	18
4#	棕	16
	白棕	5
	白	6
5#	绿	7
	白绿	20
	白	21
6#	橙	19
	白橙	8
	白	9
7#	蓝	10
	白蓝	23
	白	24
8#	棕	22
	白棕	11
	白	12

线束标识	导线颜色	连接器孔位编号
1#	绿	1
	白绿	20
	白	21
2#	橙	19
	白橙	2
	白	3
3#	蓝	4
	白蓝	23
	白	24
4#	棕	22
	白棕	5
	白	6
5#	绿	7
	白绿	26
	白	27
6#	橙	25
	白橙	8
	白	9
7#	蓝	10
	白蓝	29
	白	30
8#	棕	28
	白棕	11
	白	12
9#	绿	13
	白绿	32
	白	33
10#	橙	31
	白橙	14
	白	15
11#	蓝	16
	白蓝	35
	白	36
12#	棕	34
	白棕	17
	白	18

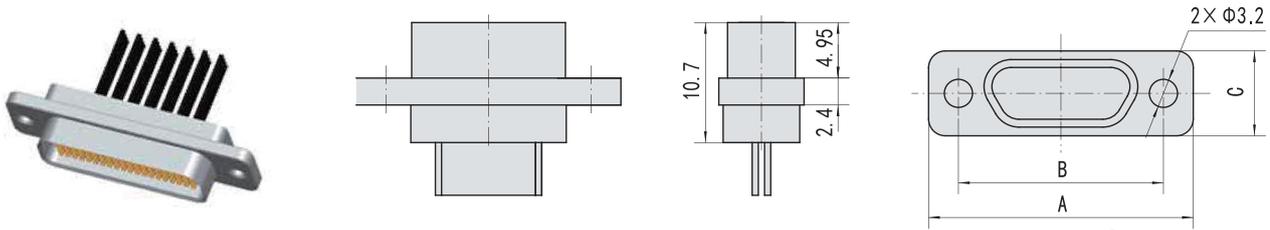
线束标识	导线颜色	孔位编号									
1#	绿	1	5#	绿	7	9#	绿	34	13#	绿	40
	白绿	13		白绿	19		白绿	46		白绿	52
	白	14		白	20		白	23		白	39
2#	橙	2	6#	橙	8	10#	橙	35	14#	橙	41
	白橙	12		白橙	18		白橙	45		白橙	51
	白	3		白	9		白	24		白	50
3#	蓝	4	7#	蓝	10	11#	蓝	37	15#	蓝	43
	白蓝	16		白蓝	22		白蓝	49		白蓝	55
	白	17		白	33		白	36		白	42
4#	棕	5	8#	棕	11	12#	棕	38	16#	棕	44
	白棕	15		白棕	21		白棕	48		白棕	54
	白	6		白	32		白	47		白	53

其余孔位各接一根导线AFR-250-1*0.15 250V 白色

HJ30J 系列 压接型



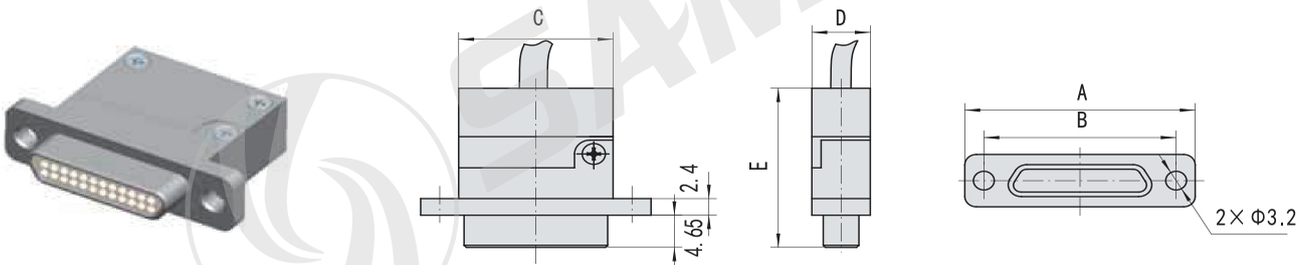
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 TJ



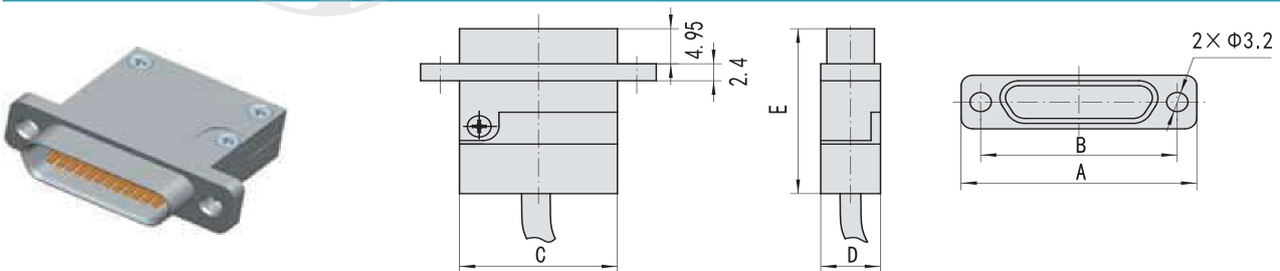
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 ZK

插头 / 插座型号	A	B	C	插头 / 插座型号	A	B	C
HJ30J-12TJ/ZK	23.5	18.2	7.57	HJ30J-36TJ/ZK	37.46	32.13	7.57
HJ30J-18TJ/ZK	27.4	21.97	7.57	HJ30J-55TJ/ZK	33.1	27.4	11.8
HJ30J-24TJ/ZK	29.84	24.51	7.57	HJ30J-100TJ/ZK	44.5	38.8	11.8
HJ30J-30TJ/ZK	33.66	28.32	7.57				

HJ30J 系列 压接带 -A 出线盒



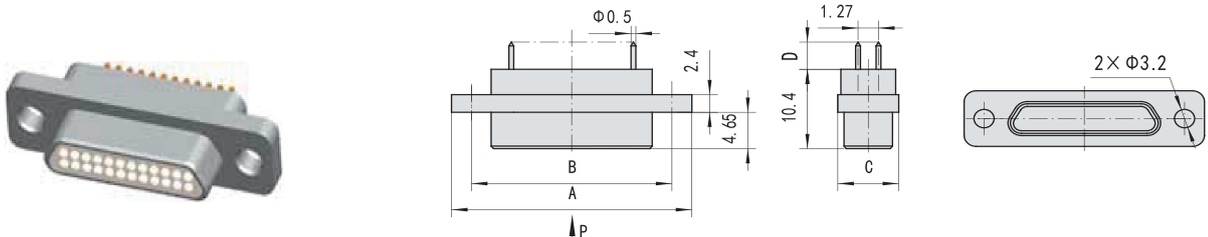
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 TJ-A



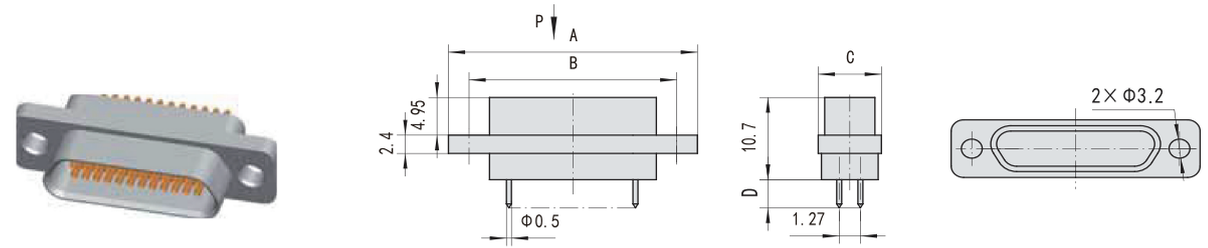
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 ZK-A

插头 / 插座型号	A	B	C	D	E	
					TJ	ZK
HJ30J-12TJ/ZK-A	23.5	18.2	13.8	8	23	23.5
HJ30J-18TJ/ZK-A	27.4	21.97	17.5	8	23	23.5
HJ30J-24TJ/ZK-A	29.84	24.51	20	8	23	23.5
HJ30J-30TJ/ZK-A	33.66	28.32	23.88	8	23	23.5
HJ30J-36TJ/ZK-A	37.46	32.13	27.8	8	23	23.5
HJ30J-55TJ/ZK-A	33.1	27.4	22	11.8	27	27.5
HJ30J-100TJ/ZK-A	44.5	38.8	33.4	11.8	27	27.5

HJ30J 系列 直插印制板 (N 型、N5 型、N8 型)



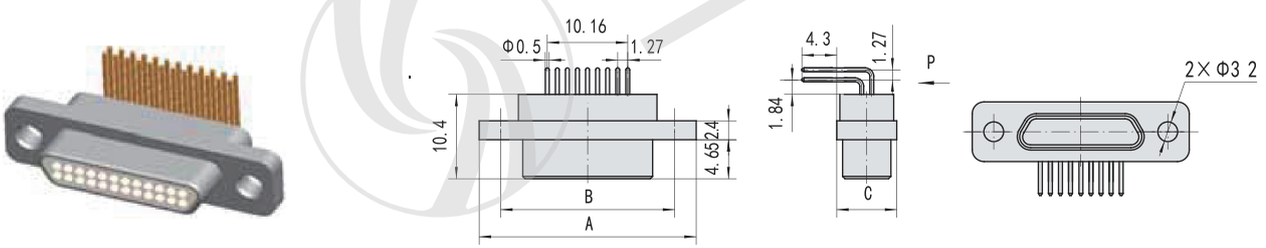
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 TJ N、N5、N8、N7



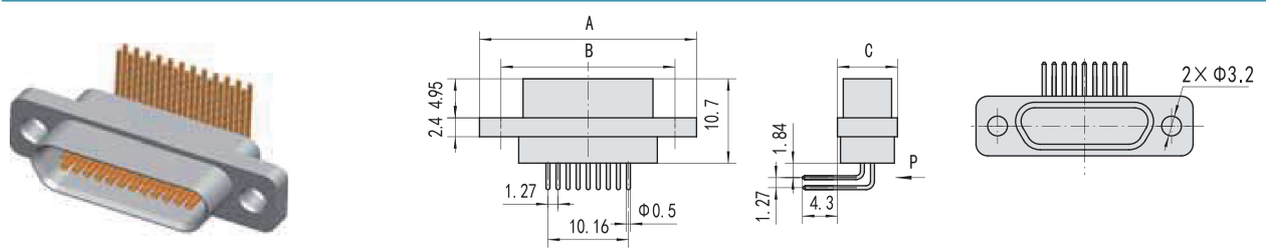
HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 ZK N、N5、N8、N7

插头 / 插座型号	A	B	C	D			
				N 型	N5 型	N8 型	N7 型
HJ30J-12TJ/ZKN、N5、N8	23.5	18.2	7.57				
HJ30J-18TJ/ZKN、N5、N8	27.4	21.97	7.57				
HJ30J-24TJ/ZKN、N5、N8	29.84	24.51	7.57				
HJ30J-30TJ/ZKN、N5、N8	33.66	28.32	7.57	3.7	5	6	7
HJ30J-36TJ/ZKN、N5、N8	23.5	18.2	7.57				
HJ30J-55TJ/ZKN、N5、N8	27.4	21.97	11.8				
HJ30J-100TJ/ZKN、N5、N8	29.84	24.51	11.8				

HJ30J 系列 弯插印制板



HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 TJW

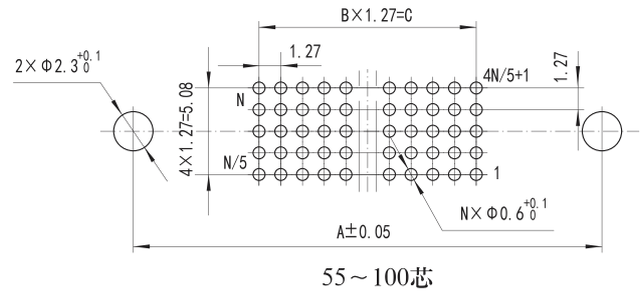
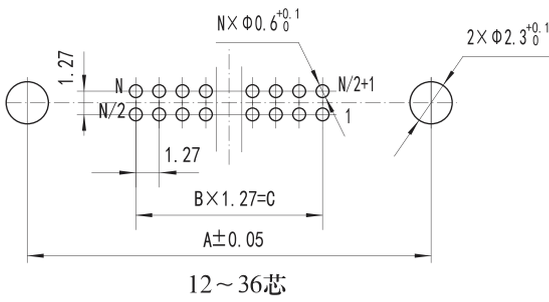


HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 ZKW

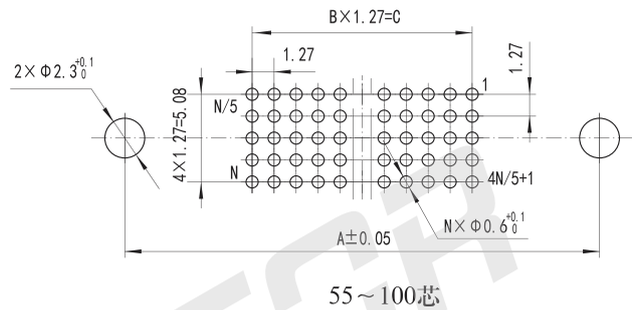
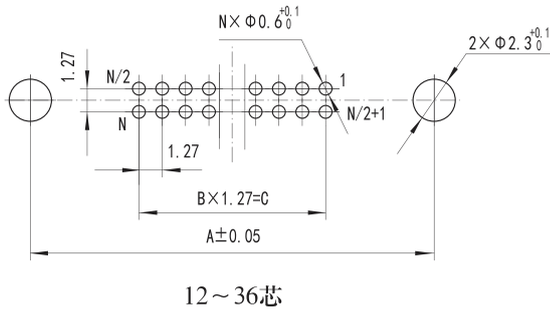
插头 / 插座型号	A	B	C	插头 / 插座型号	A	B	C
HJ30J-12TJ/ZK	23.5	18.2	7.57	HJ30J-36TJ/ZK	37.46	32.13	7.57
HJ30J-18TJ/ZK	27.4	21.97	7.57	HJ30J-55TJ/ZK	33.1	27.4	11.8
HJ30J-24TJ/ZK	29.84	24.51	7.57	HJ30J-100TJ/ZK	44.5	38.8	11.8
HJ30J-30TJ/ZK	33.66	28.32	7.57				

HJ30J 系列 直插、弯插印制板开孔图

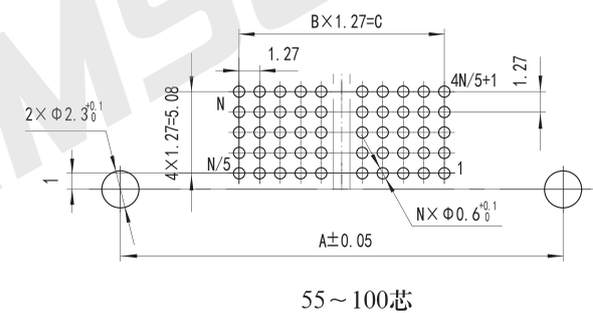
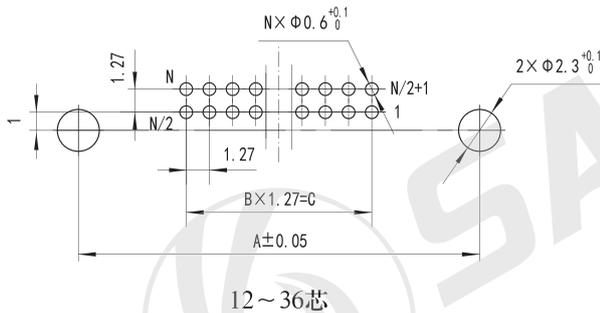
直插插头 HJ30J-nTJN、HJ30J-nTJN5、HJ30J-nTJN8



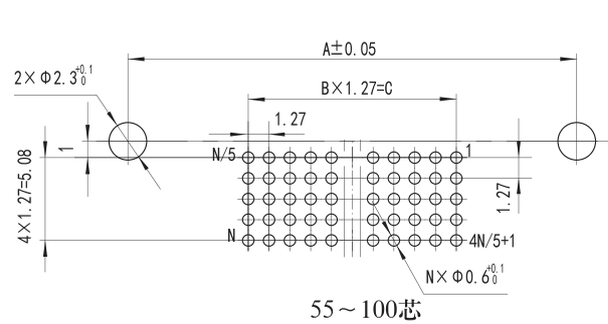
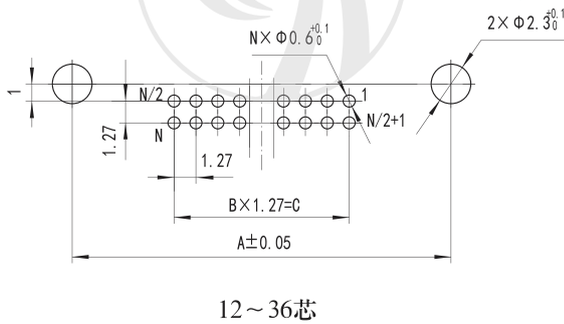
直插插座 HJ30J-nZKN、HJ30J-nZKN5、HJ30J-nZKN8



弯插插头 HJ30J-nTJW

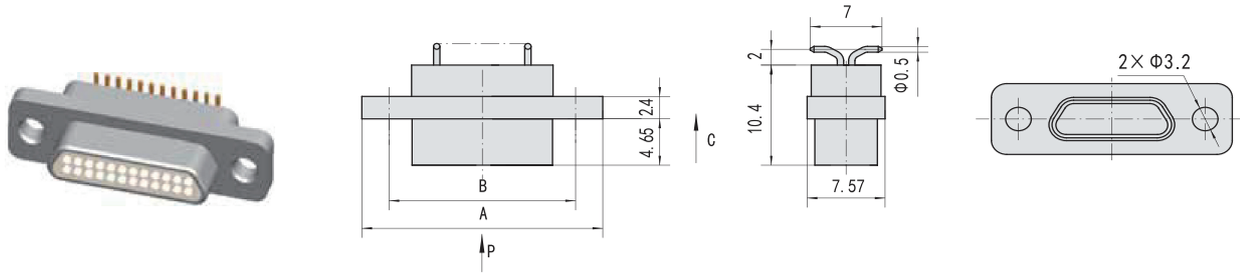


弯插插座 HJ30J-nZKW

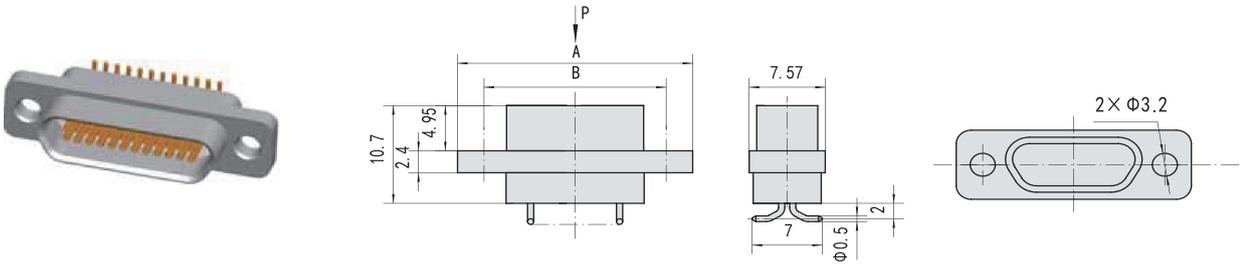


接点数目	A	B	C	N
12	18.2	5	6.35	12
18	21.97	8	10.16	18
24	24.51	11	13.97	24
30	28.32	14	17.78	30
36	32.13	17	21.59	36
55	27.4	10	12.7	55
100	38.8	19	24.13	100

HJ30J 系列 表面贴装



HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 TJNB-J

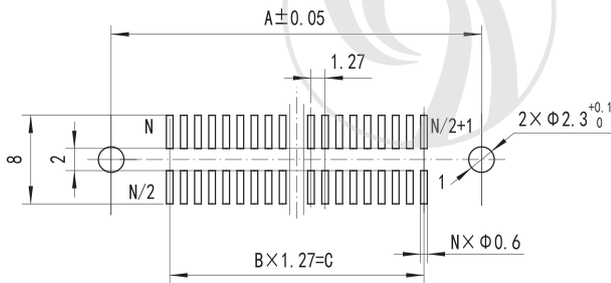


HJ30J-12、18、24、30、36、55、100 ZKNB-J

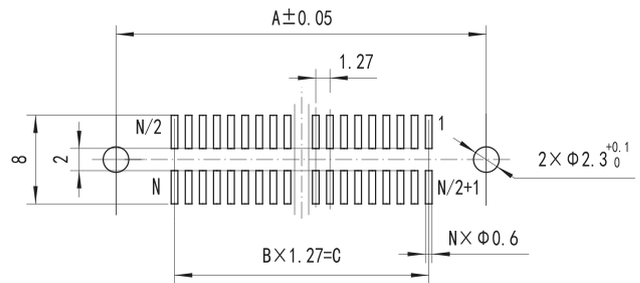
插头 / 插座型号	A	B	插头 / 插座型号	A	B
HJ30J-12TJNB-J/ZKNB-J	23.5	18.2	HJ30J-30TJNB-J/ZK-JNB	33.66	28.32
HJ30J-18TJNB-J/ZKNB-J	27.4	21.97	HJ30J-36TJNB-J/ZKNB-J	37.46	32.13
HJ30J-24TJNB-J/ZKNB-J	29.84	24.51			

HJ30J 系列 表贴印制板开孔图

插头 HJ30J-nTJNB-J

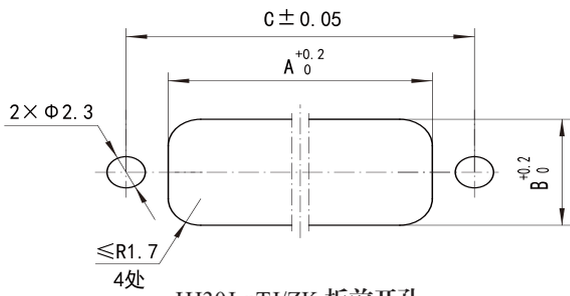


插座 HJ30J-nZKNB-J

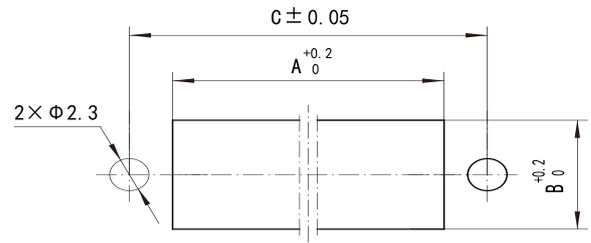


接点数目	A	B	C	N
12	18.2	5	6.35	12
18	21.97	8	10.16	18
24	24.51	11	13.97	24
30	28.32	14	17.78	30
36	32.13	17	21.59	36

HJ30J 系列 推荐面板开孔图 (板前安装)



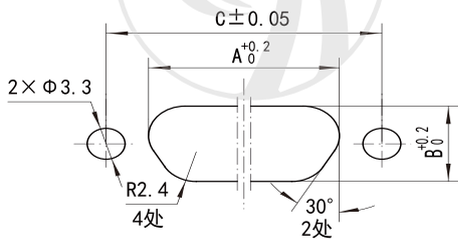
HJ30J-nTJ/ZK 板前开孔



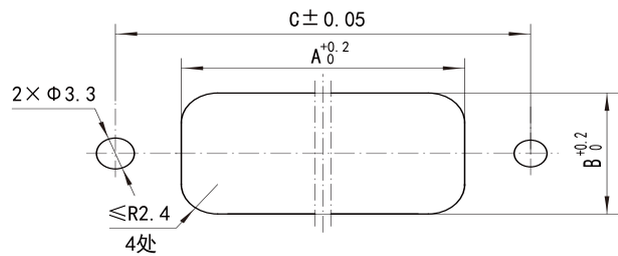
HJ30J-nTJ/ZK-A 板前开孔

型号	A	B	C	型号	A	B	C
HJ30J-12TJ/ZK	14	7	18.2	HJ30J-12TJ/ZK-A	14	8.2	18.2
HJ30J-18TJ/ZK	17.7	7	21.97	HJ30J-18TJ/ZK-A	17.7	8.2	21.97
HJ30J-24TJ/ZK	20.2	7	24.51	HJ30J-24TJ/ZK-A	20.2	8.2	24.51
HJ30J-30TJ/ZK	24.1	7	28.32	HJ30J-30TJ/ZK-A	24.1	8.2	28.32
HJ30J-36TJ/ZK	28	7	32.13	HJ30J-36TJ/ZK-A	28	8.2	32.13
HJ30J-55TJ/ZK	21.2	11	27.4	HJ30J-55TJ/ZK-A	22.2	12	27.4
HJ30J-100TJ/ZK	32.6	11	38.8	HJ30J-100TJ/ZK-A	33.6	12	38.8

HJ30J 系列 推荐面板开孔图 (板后安装)



12~36 芯板后开孔



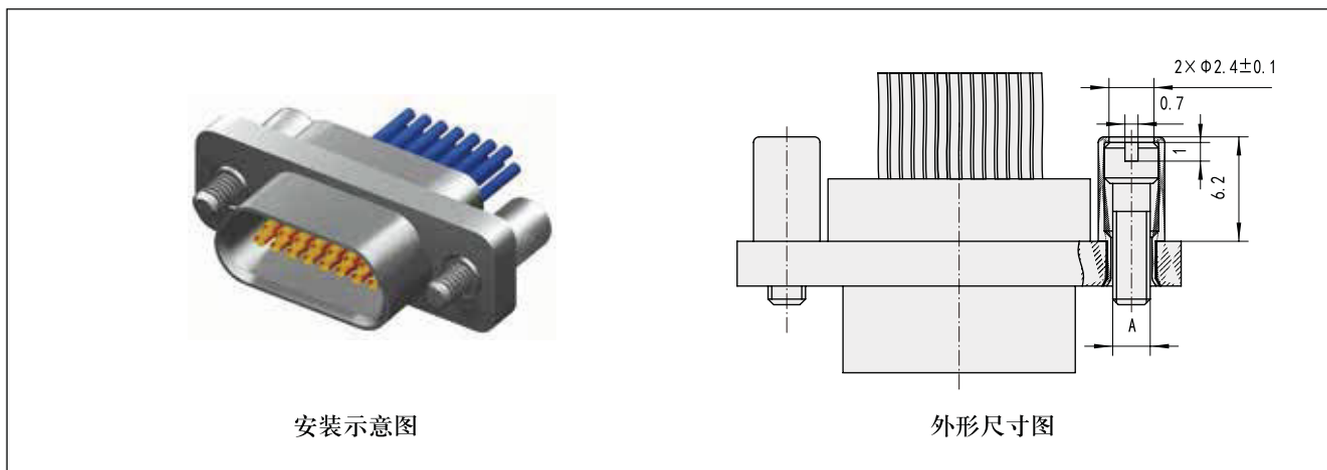
55 和 100 芯板后开孔

插头 / 插座型号	A	B	C	插头 / 插座型号	A	B	C
HJ30J-12ZK	12.8	6.3	18.2	HJ30J-36ZK	27.9	6.3	32.13
HJ30J-18ZK	16.6	6.3	21.97	HJ30J-55ZK	18.9	10	27.4
HJ30J-24ZK	20.25	6.3	24.51	HJ30J-100ZK	30.3	10	38.8
HJ30J-30ZK	24.1	6.3	28.32				

说明: HJ30J-nTJ、HJ30J-nTJ-A、HJ30J-nZK-A 板后安装开孔尺寸同此表 HJ30J-nZK 一致

HJ30J 系列 锁紧组件 (自由端)

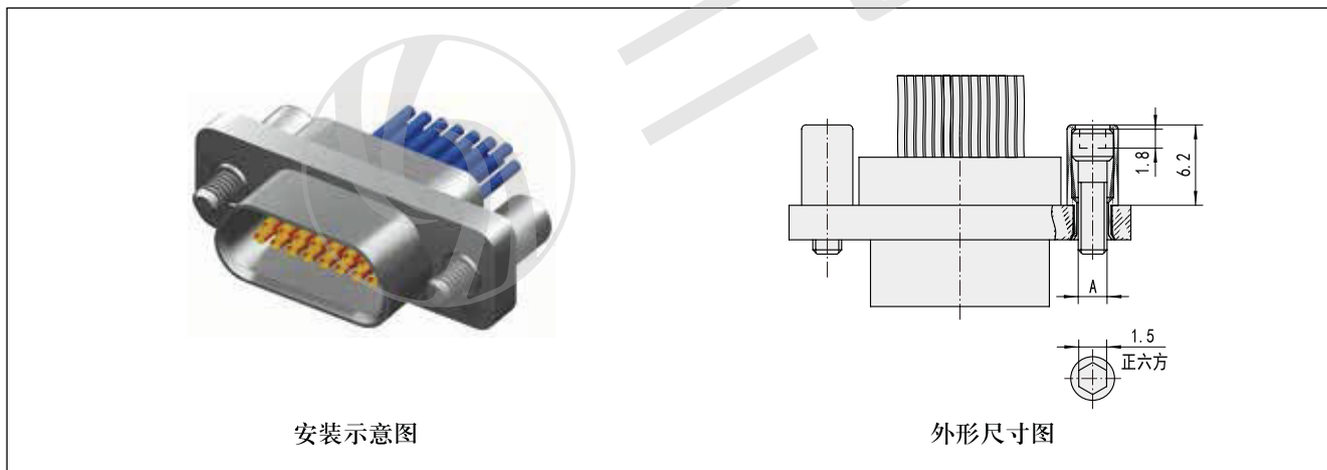
L、L8型锁紧组件



L、L8型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J自由端锁紧组件	A	适配固定端锁紧组件
L型	M2-6g	P0、P、P2、P3、P4、P5、P7、P8、P9、P11、P14、P20、P21、P30、P51、P54、P58、P60、P76、P83、P85、P89、P92、P105、P106型
L8型	0.086-56UNC-2A	P1、P71型

L20、L21型锁紧组件 L20、L21型锁紧组件螺钉头为内六方槽，需要采用六方螺丝刀拧紧。

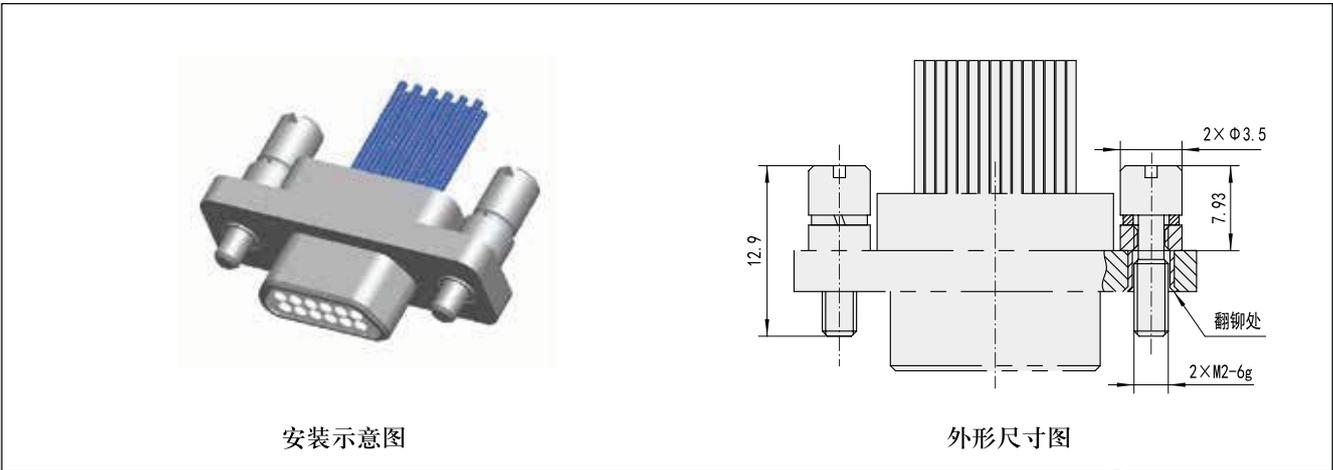


L20、L21型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J自由端锁紧组件	A	适配固定端锁紧组件
L20型	M2-6g	P0、P、P2、P3、P4、P5、P7、P8、P9、P11、P14、P20、P21、P30、P51、P54、P58、P60、P76、P83、P85、P89、P92、P105、P106型
L21型	0.086-56UNC-2A	P1、P71型

HJ30J 系列 锁紧组件 (自由端)

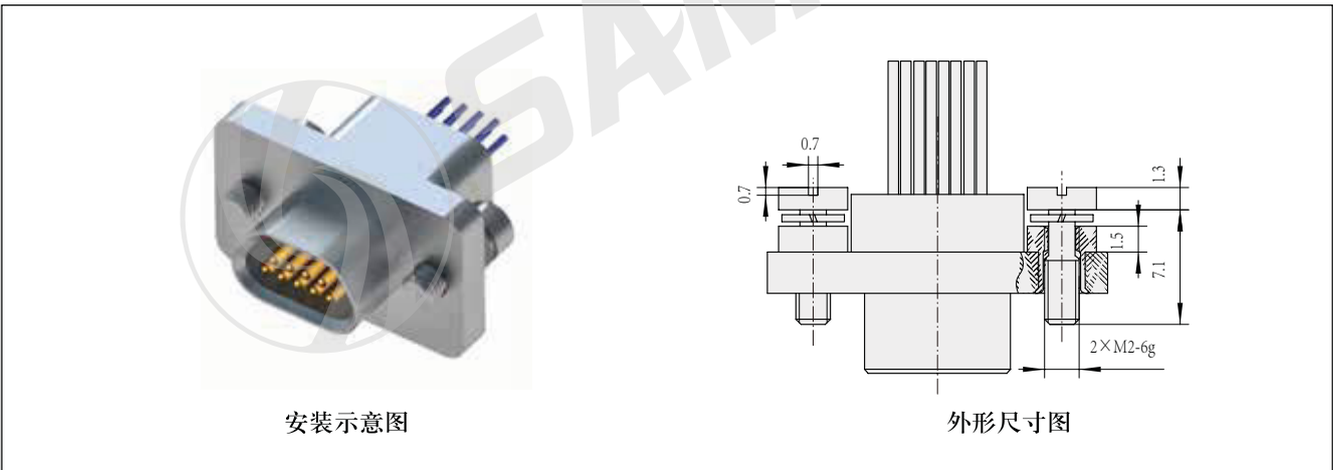
L22型锁紧组件



L22型锁紧组件适配锁紧组件

HJ30J自由端锁紧组件	适配固定端锁紧组件
L22型	P0、P、P2、P3、P4、P5、P7、P8、P9、P11、P14、P20、P21、P30、P51、P54、P58、P60、P76、P83、P85、P89、P92、P105、P106型

L7型锁紧组件 L7型锁紧组件拧紧后其螺钉尾端不高出外壳尾端面

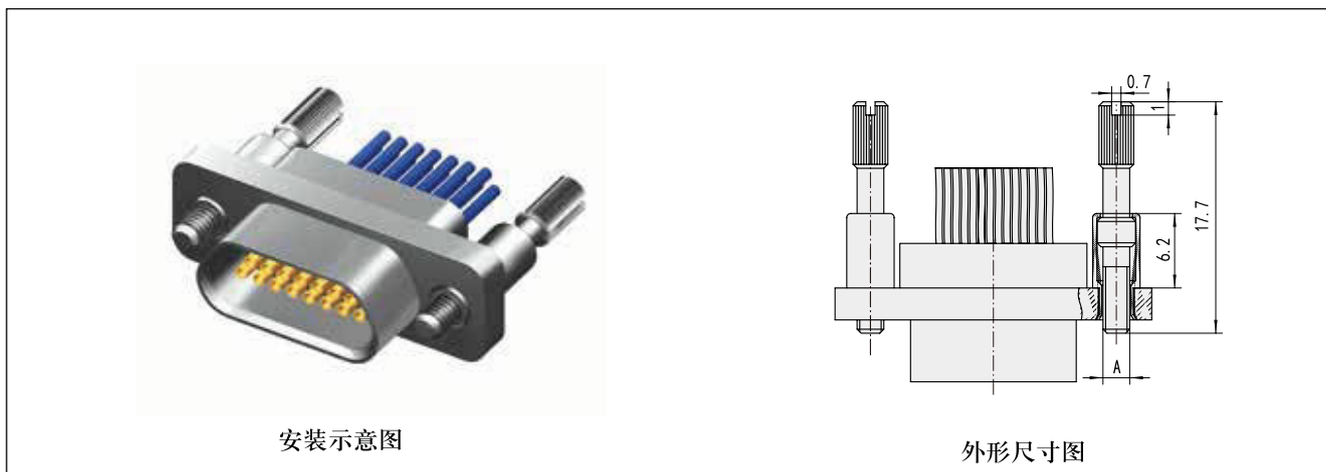


L7型锁紧组件适配锁紧组件

HJ30J自由端锁紧组件	适配固定端锁紧组件
L7型	P0、P、P2、P3、P4、P5、P7、P8、P9、P11、P14、P20、P21、P30、P51、P54、P58、P60、P76、P83、P85、P89、P92、P105、P106型

HJ30J 系列 锁紧组件（自由端）

K、K1型锁紧组件

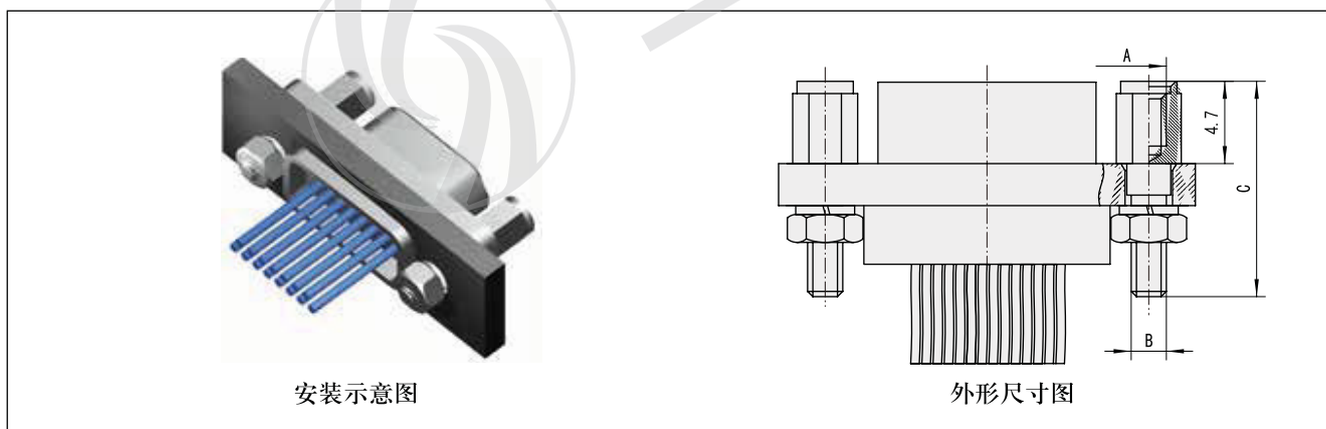


K、K1型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J自由端锁紧组件	A	适配固定端锁紧组件
K型	M2-6g	P0、P、P2、P3、P4、P5、P7、P8、P9、P11、P14、P20、P21、P30、P51、P54、P58、P60、P76、P83、P85、P89、P92、P105、P106型
K1型	0.086-56UNC-2A	P1、P71型

HJ30J 系列 锁紧组件（固定端）

P、P1、P8、P9型锁紧组件 P、P1、P8、P9型锁紧组件只适用于板前安装。

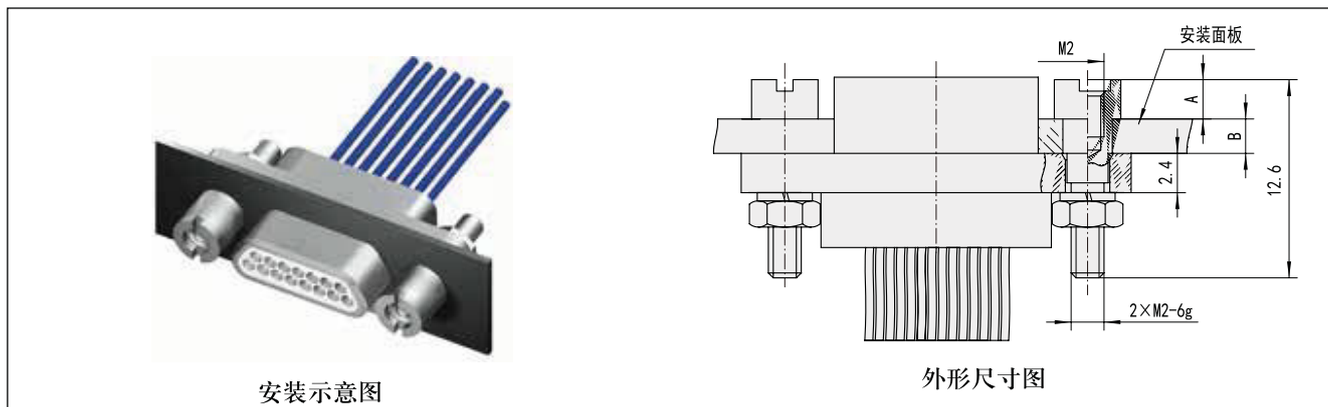


P、P1、P8、P9型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J固定端锁紧组件	A	B	C	适配自由端锁紧组件
P型	M2-6H	M2-6g	12.6	L、L20、L22、L7、K型
P1型	0.086-56UNC-2B	0.086-56UNC-2	12.6	L8、L21、K1型
P8型	M2-6H	M2-6g	15.6	L、L20、L22、L7、K型
P9型	M2-6H	M2-6g	21.6	L、L20、L22、L7、K型

HJ30J 系列 锁紧组件 (固定端)

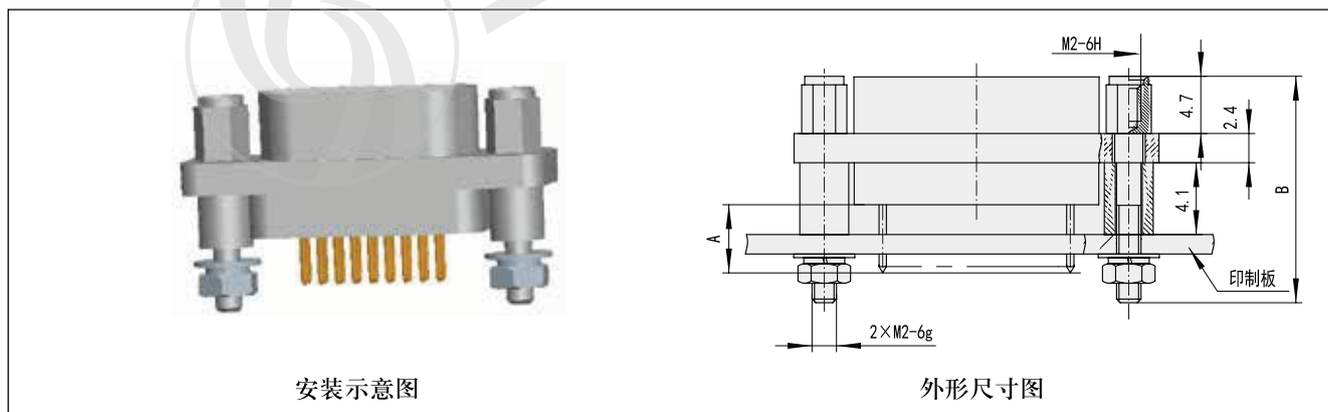
P0、P3、P4、P11、P20、P76、P83型锁紧组件 P0、P3、P4、P11、P20、P76、P83型锁紧组件只适用于板后安装。



P0、P3、P4、P11、P20、P76、P83型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J固定端锁紧组件	A	B	适配自由端锁紧组件
P0型	4.1	0.6	L、L20、L22、L7、K型
P3型	3.3	1.4	L、L20、L22、L7、K型
P4型	2.5	2.2	L、L20、L22、L7、K型
P11型	1.3	3.4	L、L20、L22、L7、K型
P20型	0.8	3.9	L、L20、L22、L7、K型
P76型	0.7	4	L、L20、L22、L7、K型
P83型	2.2	2.5	L、L20、L22、L7、K型

P51、P85、P92、P105、P106型锁紧组件 P51、P85、P92、P105、P106型锁紧组件只适用于直式印制板板前安装。

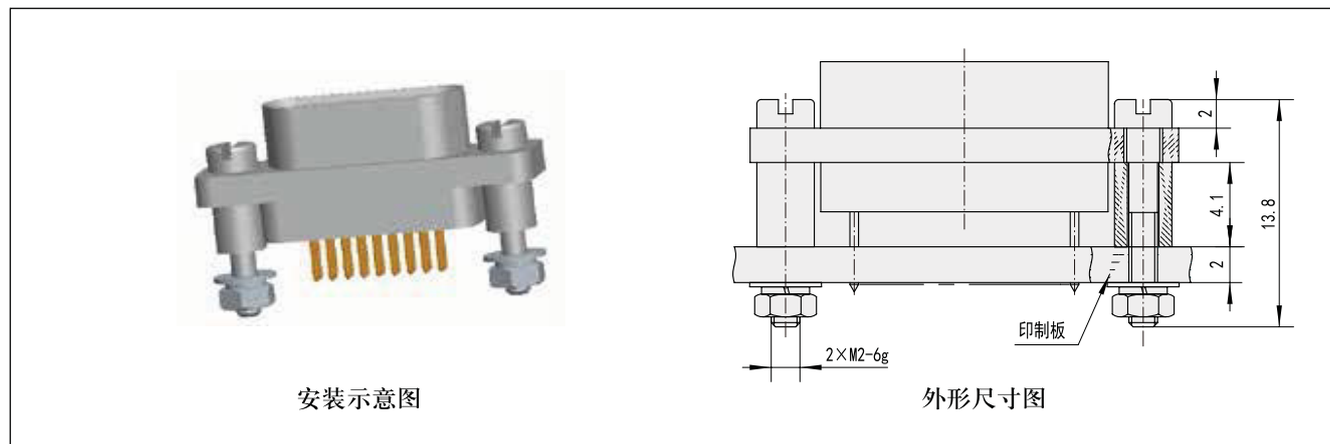


P51、P85、P92、P105、P106型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

HJ30J固定端锁紧组件	A	B	适配印制板厚度范围	适配自由端锁紧组件
P51型	3.7	16	≤2	L、L20、L22、L7、K型
P85型	6	18.6	3~4	L、L20、L22、L7、K型
P92型	5	18	2~3	L、L20、L22、L7、K型
P105型	7	19.6	4~5	L、L20、L22、L7、K型
P106型	8	20.6	5~6	L、L20、L22、L7、K型

HJ30J 系列 锁紧组件 (固定端)

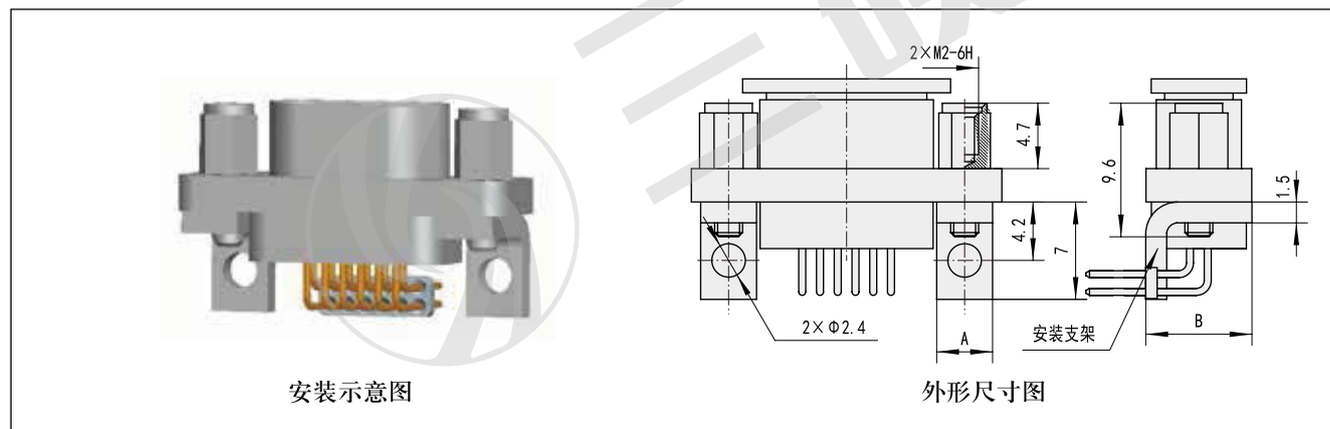
V22型锁紧组件 V22型锁紧组件只适用于无需锁紧的插头插座。



V22型锁紧组件适配锁紧组件

HJ30J固定端锁紧组件	适配印制板厚度范围	适配锁紧组件
V22型	≤ 2	Y (不带锁紧组件)、V22、V1型

P7型锁紧组件 P7型锁紧组件只适用于90°弯式印制板前安装。

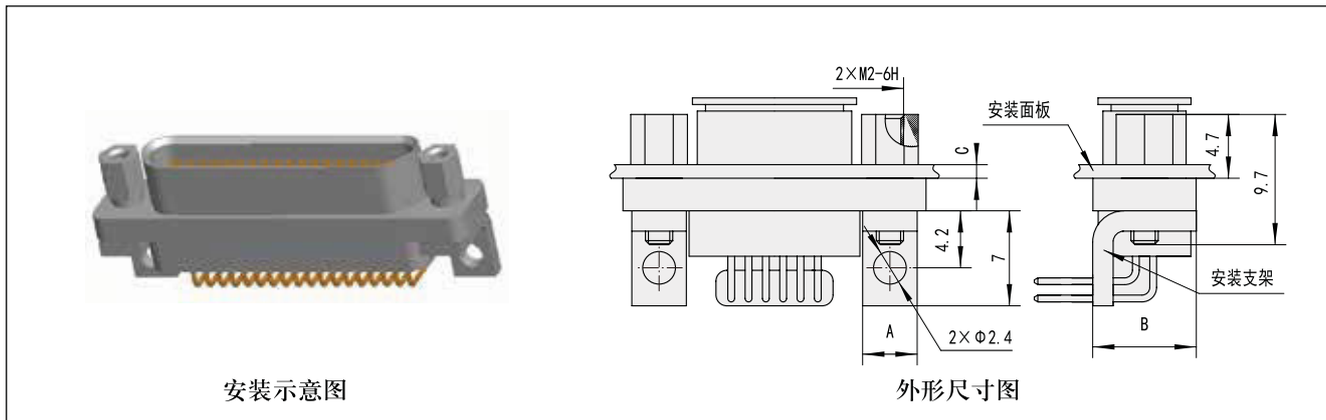


P7型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

P7型固定端锁紧组件适配产品芯数	A	B	适配自由端锁紧组件
12~36芯	4	7.6	L、L20、L22、L7、K型
55~100芯	5	11.8	

HJ30J 系列 锁紧组件 (固定端)

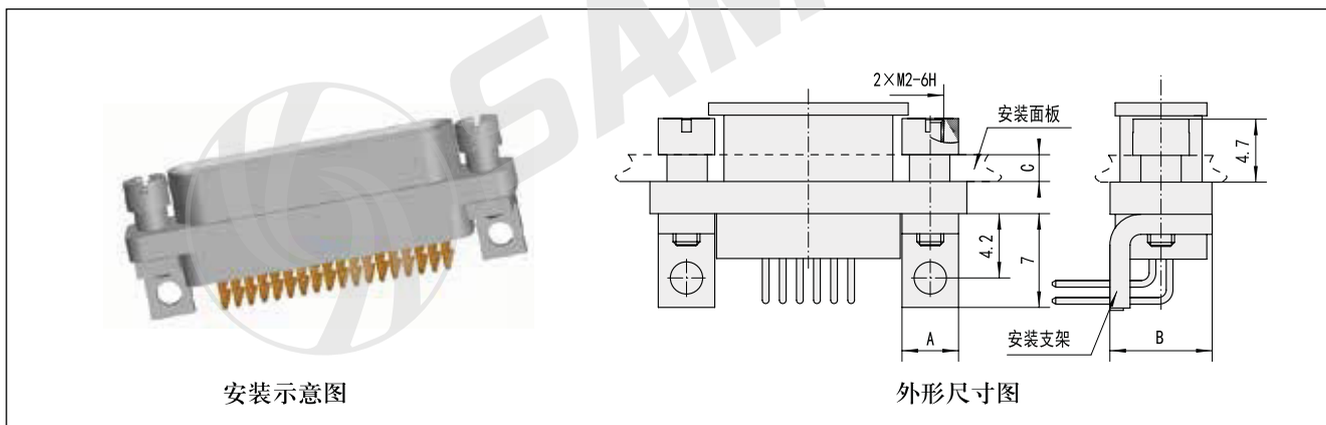
P2、P14型锁紧组件 P2、P14型锁紧组件只适用于板后安装的90°弯式印制板产品，六方螺钉头。



P2、P14型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

P2、P14型固定端锁紧组件适配产品芯数	A	B	C		适配自由端锁紧组件
			P2	P14	
12~36芯	4	7.6	1	3	L、L20、L22、L7、K型
55~100芯	5	11.8	1	3	

P58、P60型锁紧组件 P58、P60型锁紧组件只适用于板后安装的90°弯式印制板产品，一字槽螺钉头。

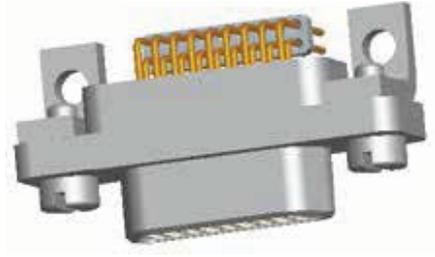


P58、P60型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

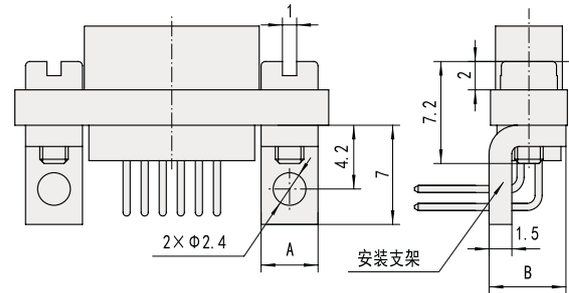
P58、P60型固定端锁紧组件适配产品芯数	A	B	C		适配自由端锁紧组件
			P58	P60	
12~36芯	4	7.6	2	3	L、L20、L22、L7、K型
55~100芯	5	11.8	2	3	

HJ30J 系列 锁紧组件 (固定端)

V1型锁紧组件 V1型锁紧组件只适用于无需锁紧的90°弯式印制板产品。



安装示意图



外形尺寸图

V1型锁紧组件外形尺寸及适配锁紧组件

V1型固定端锁紧组件适配产品芯数	A	B	适配自由端锁紧组件
12~36芯	4	7.6	Y (不带锁紧组件)、V22、V1型
55~100芯	5	11.8	

