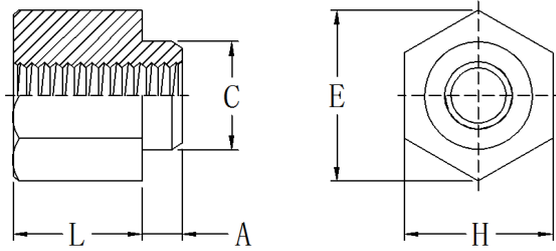


JSMTSO-六角间隔螺柱



编码规则
JSMTSO - **M1.2** - **2** - **ET**
 ↓ ↓ ↓ ↓
 类型 螺纹 长度 表面
 代码 代码 处理

材料要求：无铅碳钢
 表面处理：电镀亮锡或雾锡
 适用板材：PCB板



公制尺寸 (单位: 毫米 mm)

螺纹规格	紧固件类型	螺纹代码	长度代码	最小板厚	安装孔直径 +0.08	L ±0.08	A 最大	C 最大	E 参考	H 参考
S1	JSMTSO	M1	1	0.5	2.5	1	0.48	2.41	3.66	3.18
			2			2				
			3			3				
S1.2	JSMTSO	M1.2	1	0.5	2.5	1	0.48	2.41	3.66	3.18
			2			2				
			3			3				
S1.4	JSMTSO	M1.4	1	0.5	2.5	1	0.48	2.41	3.66	3.18
			2			2				
			3			3				
M1.6 x 0.35	JSMTSO	M1.6	1	0.5	2.5	1	0.48	2.41	3.66	3.18
			2			2				
			3			3				

英制尺寸 (单位: 英寸 in)

螺纹规格	紧固件类型	螺纹代码	长度代码	最小板厚	安装孔直径 +.003	L ±.003	A 最大	C 最大	E 参考	H 参考
0#-80	JSMTSO	080	2	.020	.098	.062	.190	.095	.144	.125
			4			.125				

性能参数-JSMTSO、JSMTSOB

公制	紧固件类型	螺纹代码	测试板厚度及材质 1.6mm FR-4 板		额定电流 (安培)
			推出力 N	旋出力 N	
JSMTSO	JSMTSOB	M1	378.7	0.56	11
					-
JSMTSO	JSMTSOB	M1.2	378.7	0.56	10
					-
JSMTSO	JSMTSOB	M1.4	378.7	0.56	10
					-
JSMTSO	JSMTSOB	M1.6	378.7	0.56	10
					-
JSMTSO	JSMTSOB	M3	251	1	22
					36
JSMTSO	JSMTSOB	M3.5	416	1.6	34
					55
JSMTSO	JSMTSOB	M4	672	3	47
					76

英制	螺纹代码	测试板厚度及材质 .064" FR-4 板		额定电流 (安培)
		推出力 lbs.	旋出力 in. lbs.	
080	080	85.1	4.94	11
				-
256	256	56.5	8.56	25
				40
440	440	56.5	8.56	22
				36
632	632	93.5	13.83	34
				55
832	832	151.1	26.96	47
				76