

RST2.5MT-DIN 微型弹簧端子产品规格书



编制	黄 佳	日期	2017-11-15
审核	敖贵平	日期	2017-11-15
批准	宋福归	日期	2017-11-15

2017-11-15 发布



2017-11-15 实施

1、 产品介绍

RST2.5MT-DIN 微型回拉式弹簧端子，二进二出接导线方式，主要用工业接线，接线范围 0.2-2.5 平方毫米。在线路中用于电流的传输和电信号的传输，是工业领域中不可缺少的连接器之一。

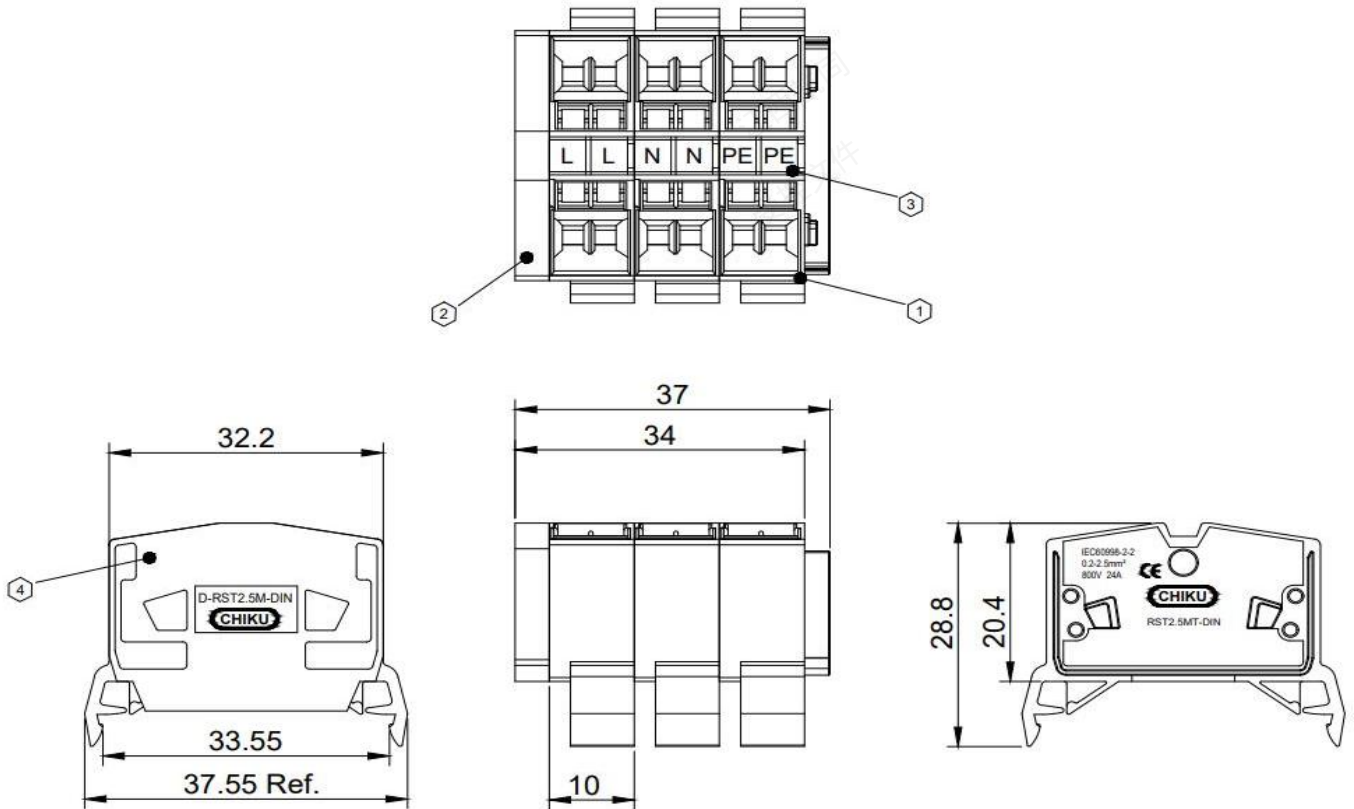
2、 产品图片



3、 技术参数：

产品标准：	IEC60947-7-1 GB/T 14048.7
额定电压电流：	800V 24A
标准接线范围：	0.2-2.5mm ² （刚性导线）/0.2-2.5mm ² （柔性导线）
阻燃等级：	UL94 V-0
工频耐压：	AC3000V, 1Min
产品盐雾测试：	参考标准 GB/T 10125, 可保证盐雾 48H 测试合格。
污染等级：	3 级
工作温度：	-40℃~+105℃

4、外形尺寸：



5、产品 BOM 表：

序号	名称	材质	表面处理	数量	颜色	备注
1	外壳	尼龙	/	3	灰色	UL94 V-0
2	弹簧	不锈钢	/	12	银色	/
3	导电片	铜	镀镍	3	银色	/
4	端板	尼龙	/	1	灰色	UL94 V-0

6、储存环境

应贮存在空气流通和相对湿度不大于 80%，温度不高于+40℃，不低于-10℃的仓库中；周围空气中无酸性，碱性或其它腐蚀性气体的库房里贮存。

7、环保符合性

产品设计符合 RoHS 要求。