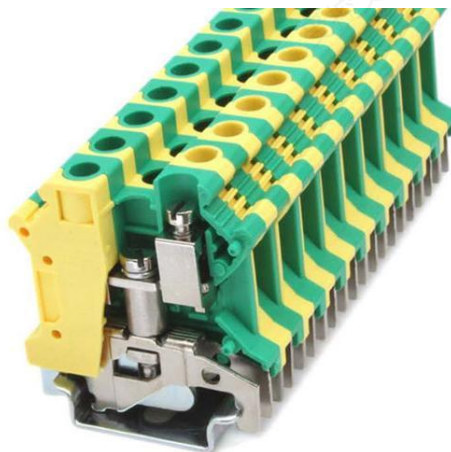


产品规格书



产品名称： 接线端子
产品型号： RUSLKG10N
产品料号： 101150066
版 本： 1.1

版本	生效日期	编制	批准	更新内容（保留最新 3 版记录）
V1.0	2022.01.20	黄贵平	刘建	首次发行
V1.1	2025.12.10	张志平	敖贵平	更新规格书模版及图片

编制/日期： 张志平 2025.12.10

审核/日期： 黄 佳 2025.12.10

批准/日期： 敖贵平 2025.12.10



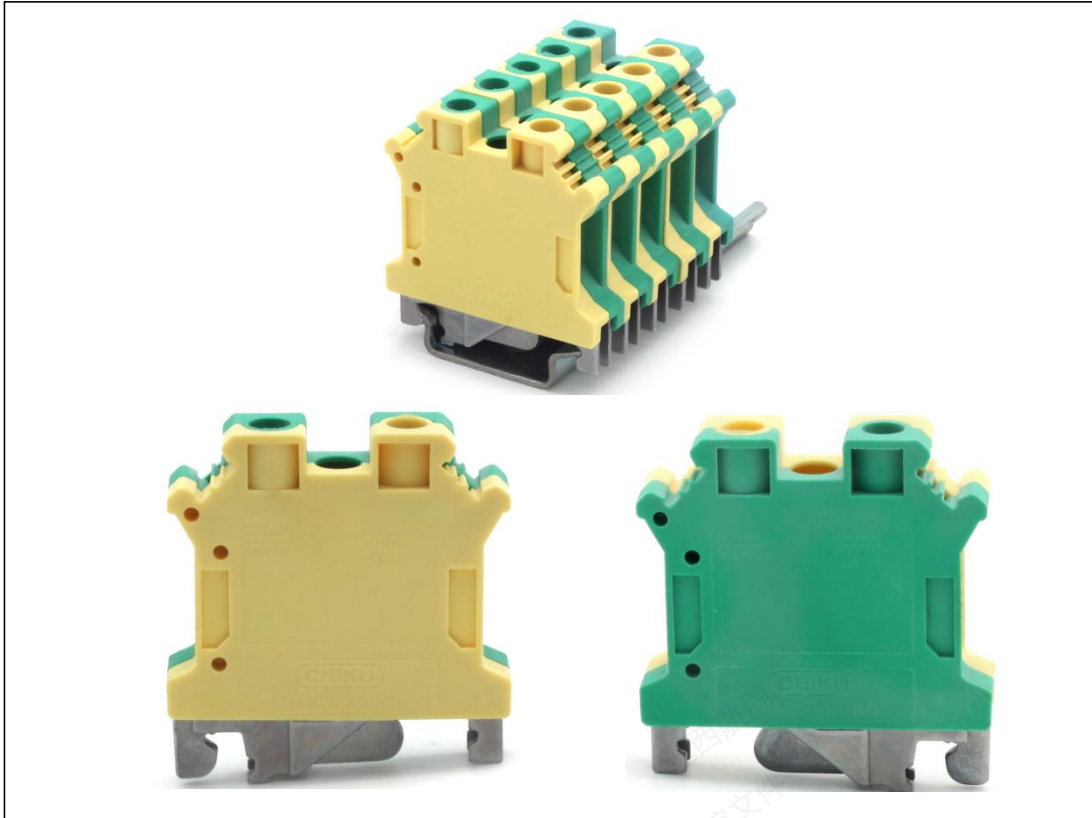
目录

1. 产品简介	3
2. 产品图片	3
3. 技术参数	3
4. 外形尺寸	4
5. 产品 BOM 表	4
6. 配件表	5
7. 储存环境	5
8. 环保符合性	5

1、产品简介

RUSLKG10N 接地端子, 在端子行业中用于各种工业接线的地线连接, 在接线范围中为 0.5-10 平方; 在安装中由于是接地使用, 所以在接线的过程中需要确保接触体和导线及其导轨连接后, 可有效的将漏电导入大地。

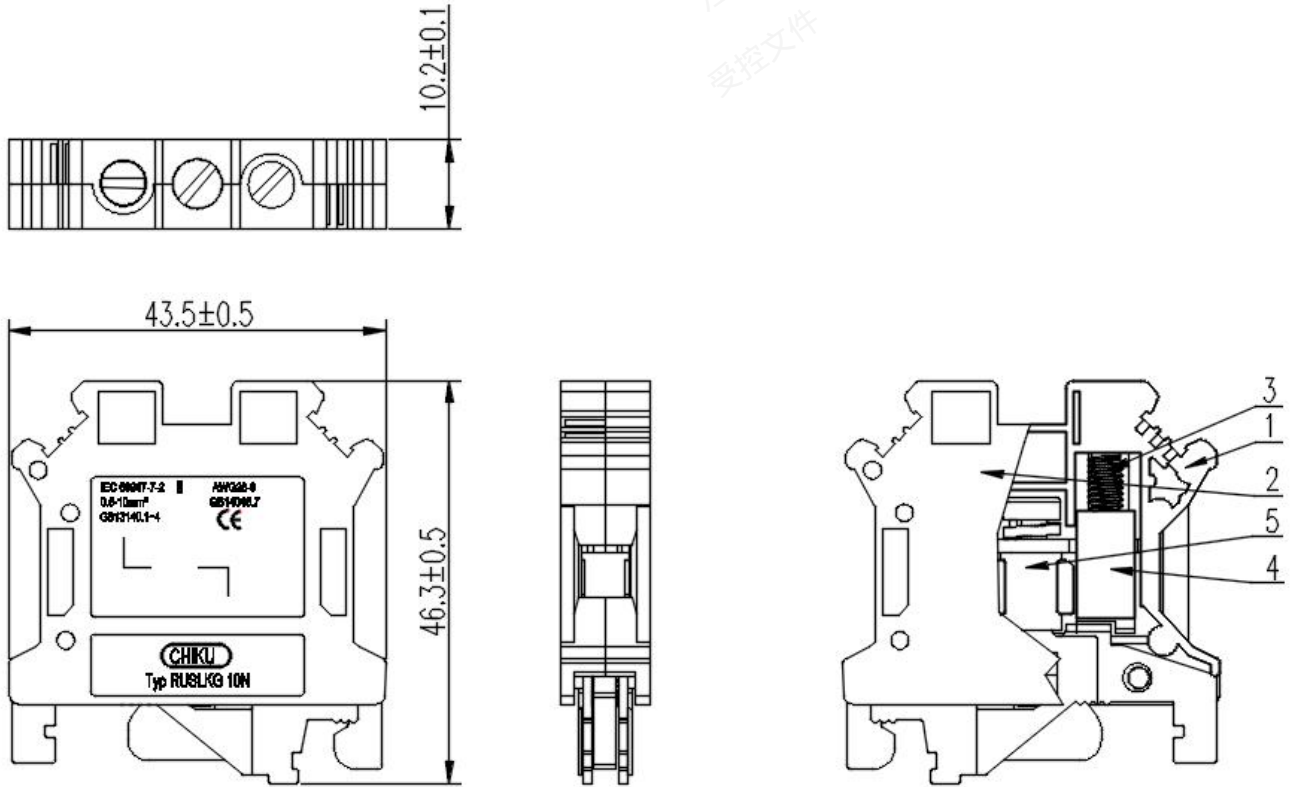
2、产品图片



3、技术参数

产品标准:	IEC60947-7-1 GB/T14048.7
接线范围	0.5-16 mm ² (刚性导线) / 0.5--10mm ² (柔性导线)
拧紧扭矩:	M4: 1.0-1.2N.m
阻燃等级:	UL94 V-0
产品盐雾测试:	参考标准GB/T 2423.17, 测试环境:温度35℃, 测试时间72H, 测试结果OK。
污染等级:	3级
工作温度:	-40℃~+105℃

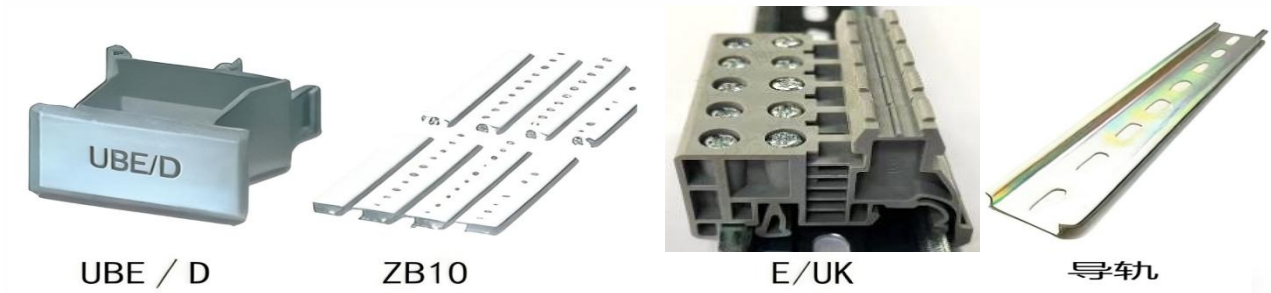
4、外形尺寸



5、产品 BOM 表

序号	零件名称	零件材质	表面处理	数量	颜色	备注
1	外壳	尼龙	/	1	黄色	UL94 V-0
2	外壳	尼龙	/	1	绿色	UL94 V-0
3	螺丝	铜/钢	环保镍	2	本色	/
4	压线框	铜	环保镍	2	本色	/
5	接地组件	/	/	1	本色	/

6、配件表



UBE/D 端子标记座，用于导轨上端子的标记，可书写识别号。	ZB 10 标记条，专业设计于接线端子上使用，在通常的情况下可以使用空白标记书写或者使用印字 1-100 字符，特殊字符可定做。	E/UK 终端固定件，用于端子的首尾起到固定端子的作用，通常在—组中使用两个。	TS35 系列导轨，材质为钢，表面镀锌，用于接线端子的安装和固定作用。
--------------------------------	--	---	-------------------------------------

7、存储环境

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。

8、环保符合性

产品设计满足 RoHS 要求。