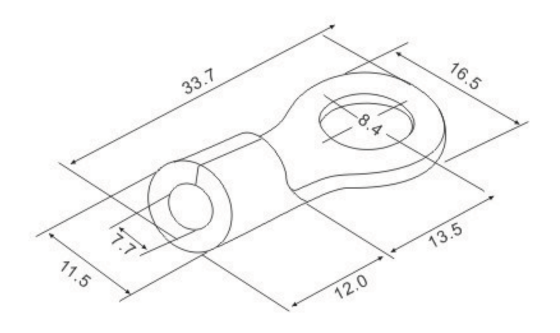


规格书

STYLE 品 名	UL1015	DOCUMENT NO 编号	20160519)13 REV: 版次	1. 0 V
SIZE 规格	4AWG*1C	ESTABLISHED DATE 制作日期		2016-05-1	19
CONSTRUCTION FIGURE 截面图			1015	——绝缘 ——4AWG	
	AL PARAME	ETERS 技术	参数		
CONDUCTOR 导体	SIZE MATERIAL CONSTRUCTION	规格(AWG) 材质 结构(mm)		4 先镀后 TS420/0. 254 (TS60/0. 254±	4 ± 0.008
INSULATION 绝缘	AVG. THICK MIN. THICK OVER DIAMETER MATERIAL	平均厚度(mm) 最小厚度(mm) R 线径(mm) 材质 P		1. 59 1. 39 10. 0±0 PVC/48P	5 . 25 (RoHS)
	COLOR	颜色		黑,棕1002K, 橙3002K,黄色 禄5001K,蓝6001 〒8028K,白9002	(4004K), IK,紫7002K,
MARKING 印字	SA AWM CSA AWM			E214500 WL LL210593 WL	+LF+
JACKET 外 被	AVG. THICK MIN. THICK OVER DIAMETER MATERIAL COLOR	平均厚度(mm) 最小厚度(mm) 线径(mm) 材质 颜色		/ / /	
EIECTRTIC FANCTION 电 气	RATED TEMP RATED VOLTAGE COND. RESISTANC INSU. RESISTANC	额定温度(℃) 额定电压(V) E 导体电阻(Ω/		105 600 0. 84 10	:

制作: 贺志珍 核准:



技术要求

1、材质: 紫铜, 材料厚度 1.7mm 2、导线截面: 16~25mm (4)

3、最大电流: 115A

4、表面光滑, 采用碱性镀锡, 呈白色。符合"RoHS"标准

5、焊接无漏焊,焊液均匀

6、未标公差处公差± 0.25mm

7、产品进行退火处理,消除应力

注:本规格书仅限于编号为 发于		20		规格书			无绝缘套圆形端子	
			公司的端子。	•	נו דון זענ			RNB 22-8
	签字	年月日	标准化	阶段	阶段标记 :		比例	纯紫铜
设计						0.000	74	SATURE.
审核								国赛科技发展有限公司
工艺				共	张	第 张		