



REV.	ECN NO.	REVISE NO.	REVISED	APPD.
版次	ECN 编号	外数	修订者	核准
R1	DRAWING			
R2	ECN18-0003	1	胡聪	
R3	ECN18-0078	1	胡聪	
R4	ECN18-0106	4	林丽珊	

### 技术要求

- 外观应无明显缺陷，如：熔接痕、缩孔、颜色不一致等
- 压线范围：IEC: 0.2-6mm<sup>2</sup> (刚性导线)  
0.2-4mm<sup>2</sup> (柔性导线)  
UL: 24-10AWG (刚性导线)  
24-12AWG (柔性导线)
- 额定电流：32A  
工频耐电压：AC4000V, 1分钟无变化。  
脉冲耐电压：8000V (1.2/50 μs), 正负极各5次。  
绝缘阻抗：DC500V 500MΩ 以上。  
4. 与各种匹配附件应能顺利相互拼接。
- 使用温度：-40℃~+105℃。
- 标注⊗的为重点控制尺寸。

ITEM 序号	NAME 名称	PART. NO. 零件编号	QTY 数量	MATL 材质	DWG. NO. 图号	NOTE 备注
4	端盖	P066 (UL94 V-0)	1		DW1543-3	借用JUT14-4/2-2
3	导电片接触组件	T3	1		DW1544-2-0	
2	弹片	SUS301	4		DW1547-2	借用JUT14-4
1	外壳	P066 (UL94 V-0)	1		DW1544-1	



ZHEJIANG UTILITY ELECTRICAL CO., LTD  
浙江尤提乐电气有限公司

>120	±0.50	TYPE NO.	名称:	TITLE	名称:
>30~120	±0.30	型号:	JUT14-4/2-2PE	Assemlly (装配图)	
>6~30	±0.20	APPD.	核准:	DWG. NO.:	图号:
0~6	±0.10	CHKD.	审核:	SCALE: FULL	PAGE: 1/1
MATL 材质:	ANGLE ±1°	DR. 设计:	胡聪	UNIT: mm[inch]	REV: R4