



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: 0.5-10mm²(刚性导线)
0.5-6mm²(柔性导线)
UL: 20-8AWG(刚性导线)
20-10AWG(柔性导线)
- 额定电流: 41A
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。
- 与各种匹配附件应能顺利相互拼接。
- 使用温度: -40°C~+105°C。
- 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		1	PA66(U194 V-0)	DW2117-4	借用JUT14-6
3	接地组件		1	T3(V)	DW2118-2	
2	弹片		2	SUS304 (GB)	DW2117-2	借用JUT14-6
1	外壳		1	PA66(U194 V-0)	DW2118-1	



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

>120	±0.50	TYPE NO.	JUT14-6PPE	TITLE	名称: Assembly (装配图)
>30~120	±0.30	型号:		DWG. NO.:	图号: DW2118-0
>6~30	±0.20	APPD.		SCALE:	FULL
0~6	±0.10	CHKD.		比例:	1/1
MATL.	材质:	DR.	设计: 胡聪	UNIT:	mm[inch]
		APPRO.		REV.:	R2
		审核:		图次:	

REV.	EQD.NO.	REVISE NO.	REVISED	APPD.
版次	EQN. 编号	外数	修订者	核准
R1	DRAWING			
R2	EQN18-0081	1	胡聪	