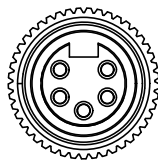
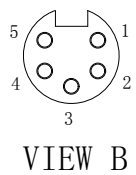
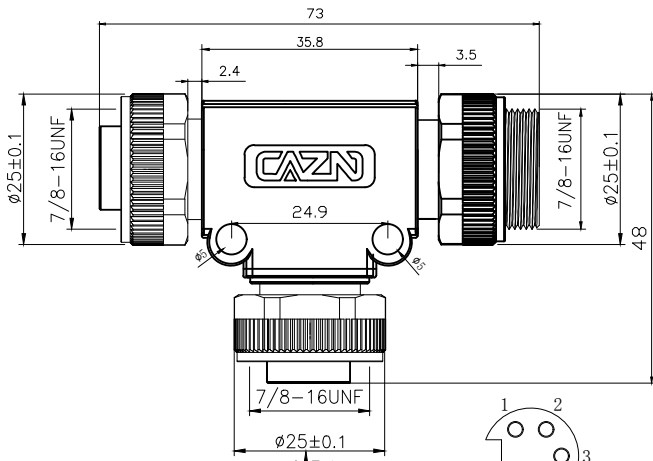


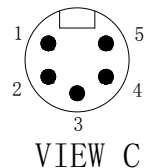
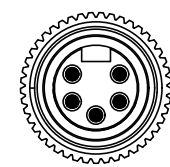
1 2 3 4 5 6



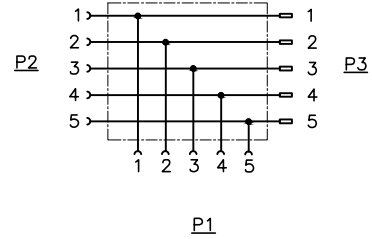
B  
P2



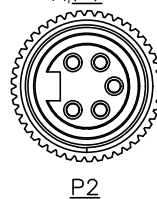
C  
P3



接线示意图



裁线长度 单位 (mm)	左端处理: 单位 (mm)			右端处理: 单位 (mm)		
	剥外被	剥内芯	内芯是否镀锡	剥外被	剥内芯	内芯是否镀锡



VIEW A

生产注意事项

插头技术要求

Wire Diagram  
接线定义

成型模具		
模具编号	模具名称	模具规格描述
MJ-149	7/8 T型三通转接头外模	7/8 T型三通转接头外模
MJ-150	7/8 T型三通转接头内模	7/8 T型三通转接头内模

连接方式	螺纹连接
接线方式	焊接
温度范围	-25°C~+80°C
污染程度	3
防护等级	IP67
接插次数	≥500
额定电压	250V AC/DC
额定电流	8A
接触电阻	≤5 mΩ
绝缘电阻	≥100 MΩ
质量标准	IPC-A-620

	P1	Wire Color 线的颜色	P2	P3
1	Red	红	1	1
2	Black	黑	2	2
3	Red	红	3	3
4	Black	黑	4	4
5	Red	红	5	5

产品电气参数测试要求	
测试电压	
绝缘电阻	
导体电阻	

No.	Specification	Unit	Q'ty
4	7/8" T型包胶成型, 黑色PVC	pc	1
3	UL1332 16AWG电子线 (具体颜色见接线定义)	pc	5
2	CAZN 7/8孔型插头半成品5芯, 使用7/8" 焊线式3、4、5芯T型专用母针 OD:2.0 T-27-B, 用于T型成型用:2CA4-7/8-SF-S5-T	pc	1
1	CAZN 7/8针型转孔型插头半成品5芯, 7/8" 焊线式3、4、5芯T型专用一体针 OD:2.0 T-122, 用于T型成型用:2CA4-7/8-SF-P/S5-T	pc	1

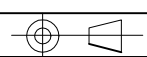
深圳市正成电气有限公司  
受控文件

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)		Specification		
DWN				
CHK				
N/A		APVD	TITLE	7/8-T-5
		UNIT	REV	PART NO
		MM	A	
		SIZE	SHEET	DRAWING NO
		A4	1 OF 1	3CA3-7/8-T-5

声明: 请贵司在2个工作日内确认并回传图纸, 过期未回传的, 默认为贵司已确认合格

业务确认

客户	图号	日期	制图	审核
		2022-06-24	李平	
料号				
品名		单位: mm	Size:A4	



RoHS