



VIEW A

成型模具		
模具编号	模具名称	模具规格描述
MJ-026	M16外（公母）	M16 公母直头成型外模

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

Wire Diagram 接线定义		
P1	Wire Color 线性颜色	Open 开放
双绞 A	Red 红	
双绞 C	Red White 红间白	
双绞 E	Blue 蓝	
双绞 G	Blue Black 蓝间黑	
双绞 I	Black 黑	
双绞 L	Black White 黑间白	
双绞 M	Green 绿	
双绞 N	Green Black 绿间黑	
双绞 O	Yellow 黄	
双绞 P	Yellow Black 黄间黑	
双绞 R	Orange 橙	
双绞 S	Orange Black 橙间黑	
双绞 T	Brown 棕	
双绞 U	Brown Black 棕间黑	
shell 外壳	Braid Shield 编织屏蔽	

生产注意事项

插头技术要求

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	60V AC/DC
额定电流	3A
接触电阻	≤5 mΩ
绝缘电阻	≥100 MΩ
质量标准	IPC-A-620

产品电气参数测试要求

测试电压	
绝缘电阻	
导体电阻	

深圳市正成电气有限公司
受控文件

5	∅1.5 黑色热缩管 L=50mm	pc	1
4	∅8.0 黑色热缩管 L=20mm	pc	1
3	7P×24AWG柔性数据传输电缆: 7x2x0.20mm ² (24AWG) (26/0.1STC)+AL+B(16/9/0.08), 内芯PVC, OD:1.1, 外被黑色PVCL, OD:8.0, 300/300V CE, (1P. 红&红间白; 2P. 蓝&蓝间黑; 3P. 黑&黑间白; 4P. 绿&绿间黑; 5P. 黄&黄间黑; 6P. 橙&橙间黑; 7P. 棕&棕间黑) (7P24-002)	pc	1
2	M16 母头包胶成型, 黑色PVC	pc	1
1	M16孔型插头半成品 14芯 屏蔽式: 2CA1-M16-SF1-S14	pc	1
No.	Specification	Unit	Q'ty

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)	DWN		
	CHK		
	APVD		TITLE M16-A1-S14-1M-PVC
N/A	UNIT MM	REV A	PART NO
	SIZE A4	SHEET 1 OF 1	DRAWING NO 3CZ-M16-A1-S14-1M-PVC

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
料号		2022-01-20	周子翔	
品名		单位: mm	Size:A4	

RoHS