



成型模具		
模具编号	模具名称	模具规格描述
MJ-025	M16内 (公母)	M16 公母直头成型内模
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	是
17	2	否	30	3	是

Wire Diagram 接线定义		
P1	Wire Color 线的颜色	Open 开放
1	Black1 黑1	
2	Black2 黑2	
3	Black3 黑3	
4	Black4 黑4	
5	Black5 黑5	
6	Black6 黑6	
7	Black7 黑7	
8	Yellow Green 黄绿	
shell 外壳		

深圳市正成电气有限公司
受控文件

3	8x0.50mm2柔性控制电缆: 8x0.50mm2 (20AWG) (28/0.15SBC)+棉纱填充+无纺布, 内芯PVC, OD:1.5, 外被黑色PVC, OD:7.0, 300/300V CE, (1-7黑色编码, 8.黄注绿) (8C0.5-002)	pc	1
2	M16 母头包胶成型, 黑色PVC	pc	1
1	M16孔型插头半成品 8芯 屏蔽式:2CA1-M16-SF1-S8	pc	1
No.	Specification	Unit	Q'ty

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)	DWN	CAZN 正成	
	CHK		
	APVD		
N/A	UNIT MM	REV A	PART NO
	SIZE A4	SHEET 1 OF 1	DRAWING NO 3CZ-M16-A-S8-1M-PVC

生产注意事项	
1. 黑色芯线上有数字区分	

插头技术要求	
连接方式	螺纹连接
接线方式	焊接
温度范围	-20°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	5A
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	

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	RoHS
料号		2021-10-23	李平		
品名		单位: mm	Size:A4		