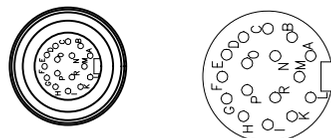
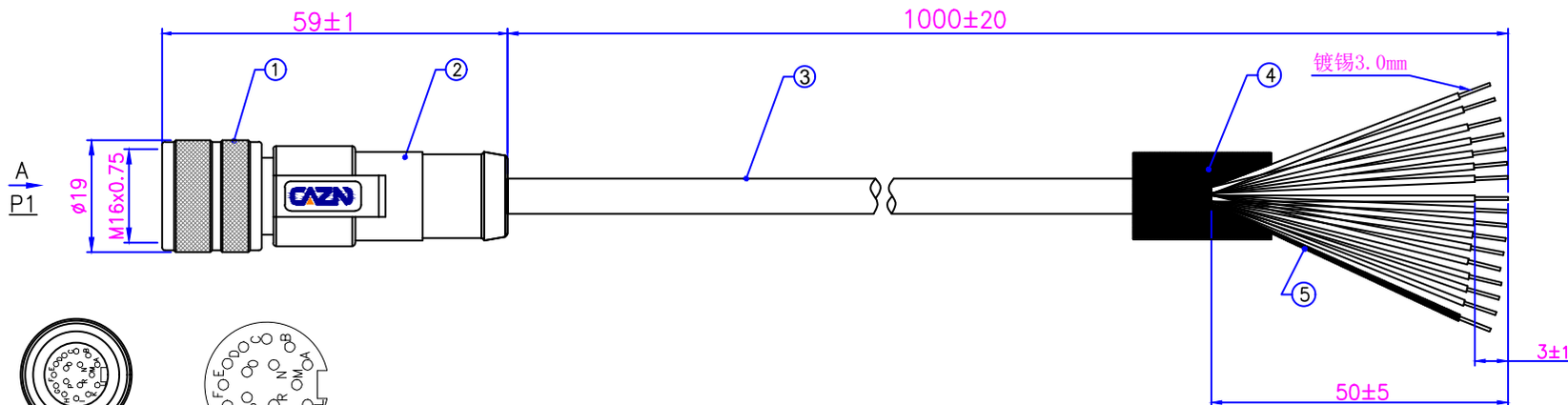


1 2 3 4 5 6



VIEW A

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

Pin Assignment 接线定义		
P1	Wire Color 线性颜色	Open 开放
A	Brown 棕	
B	Blue 蓝	
C	White 白	
D	Green 绿	
E	Yellow 黄	
F	Black 黑	
G	Gray 灰	
H	Red 红	
I	Violet 紫	
K	Orange 橙	
L	Red White 红白	
M	Black White 黑白	
N	Blue Black 蓝黑	
O	Green Black 绿黑	
P	Yellow Black 黄黑	
R	Orange Black 橙黑	
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/32V 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	Φ1.5黑色热缩管 L=50MM	pc	1
4	Φ8.0黑色热缩管 L=20MM	pc	1
3	16x0.2mm2柔性控制电缆: 16x0.20mm2 (24AWG) (26/0.1TC)+填充+AL(铝箔)+B(编织(16/8/0.08TC)), 内芯PVC, OD:1.1, 外被黑色PVC, OD:7.6, 300/300V CE, (1.红色; 2.黑色; 3.蓝色; 4.绿色; 5.黄色; 6.橙色; 7.棕色; 8.白色; 9.紫色; 10.灰色; 11.红间白色; 12.黑间白色; 13.蓝间黑色; 14.绿间黑色; 15.黄间黑色; 16.橙间黑色。) (16C0.2-002)	pc	1
2	M16 包胶成型, 黑色PVC	pc	1
1	M16孔型插头半成品 16芯 屏蔽式: 2CA1-M16-SF1-S16	pc	1
No.	Specification	Unit	Q'ty

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)	DWN		
	CHK		
	APVD		
N/A	UNIT MM	REV A	PART NO
THIRD ANGLE	SIZE A4	SHEET 1 OF 1	DRAWING NO 3CZ-M16-A1-S16-1M-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		2022-05-26	周子翔	
品名		单位: mm	Size:A4	

RoHS