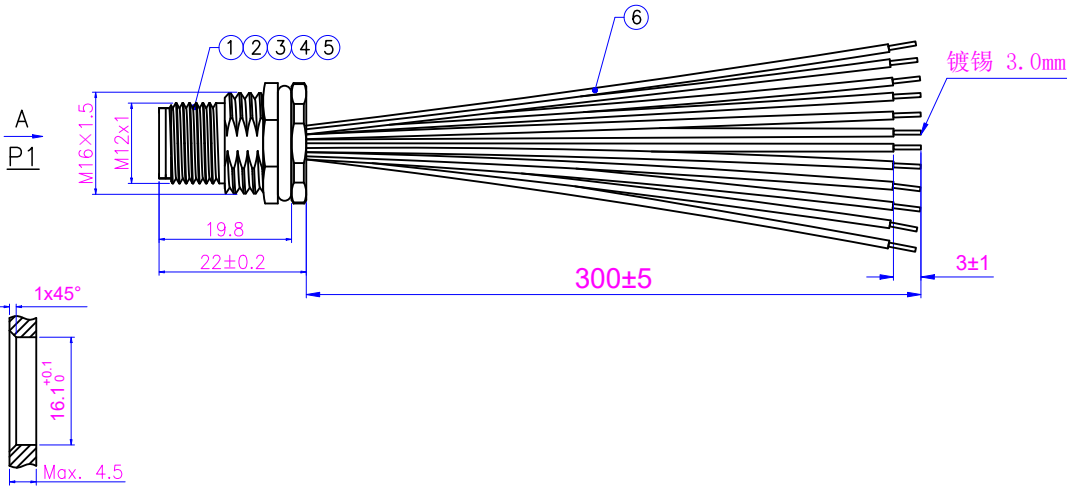
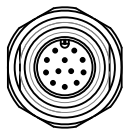
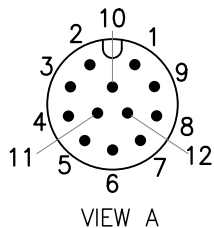


版本	变更编号	变更内容描述	变更日期
A0	—	首次发行	2025. 03. 11

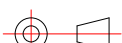


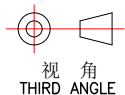
面板开孔尺寸

Wire Diagram 接线定义		
P1	Wire Color 线性颜色	Open 开放
1	Brown 棕	
2	Blue 蓝	
3	White 白	
4	Green 绿	
5	Pink 粉	
6	Yellow 黄	
7	Black 黑	
8	Gray 灰	
9	Red 红	
10	Violet 紫	
11	Orange 橙	
12	Light Green 浅绿	

插头技术要求		生产注意事项
连接方式	螺纹连接	1. 本产品采用先铆压后内 置灌胶的技术。
接线方式	铆压	
温度范围	-40℃~+80℃	
污染程度	3	
防护等级	IP67(紧锁状态)	
接插次数	≥500	
额定电压	30V AC/DC	
额定电流	1.5A	
接触电阻	≤5 mΩ	
绝缘电阻	≥100 MΩ	
质量标准	IPC-A-620	
产品电气测试参数要求		
高压测试	DC 300V / 0.01S	
绝缘阻抗	10MΩ MIN	
导体阻抗	3Ω MAX	
短路测试	100% 测试	

6	UL1007 26AWG (7/0.16TS) OD:1.35 (具体颜色见接线定义)	pc	12
5	六角螺母M16X1.5 单边倒角 (20-18-2.8 M12 座子螺母)	pc	1
4	防水O型圈 Φ16XΦ12X2 (M12法兰座外壳、七芯比例阀插头)	pc	1
3	M12 铆压式公针 12芯 OD:0.6 T-04-RP	pc	12
2	M12 常规公胶芯 12芯	pc	1
1	M12 板后安装插座公头外壳 S-05	pc	1
No.	Specification		Unit Q'ty

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)		绘图 DWN	李 平 2025.03.11			<div>CAZN® 正成</div>	
X. ±0.50 X.X ±0.30 X.XX ±0.20 X.XXX ±0.15 ANGEL ±3°		确认 CHK					
		核准 APVD				品名 TITLE	M12-P12A-GCFM16-0.3PV-NZGJ
<div></div> <div>视 角 THIRD ANGLE</div>		单位 UNIT	MM	版本 REV	AO	品 号 PART NO	C110304-00892
		尺寸 SIZE	A4	页码 SHEET	1 OF 1	型号 DRAWING NO	



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

RoHS