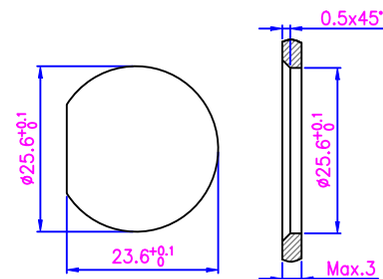
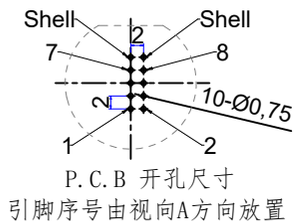
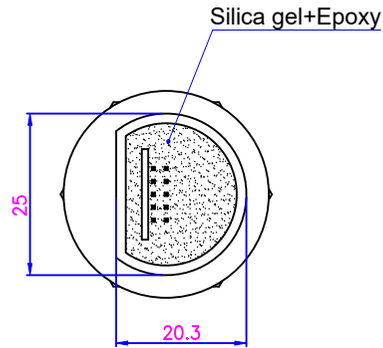
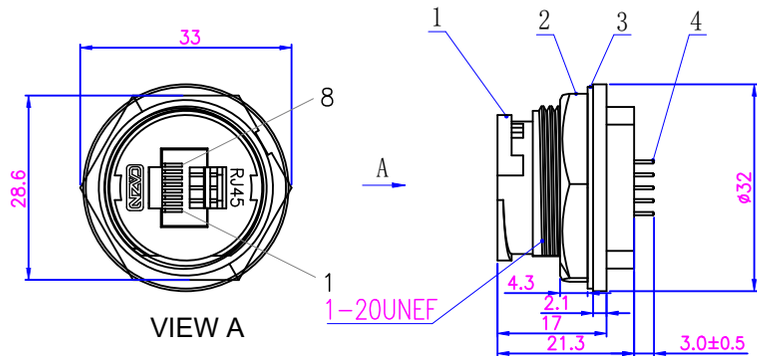


1		2		3		4		5		6	
模具编号	模具名称	模具规格描述		版本	变更编号	变更内模描述		变更日期			
				A0	--	首次发行		2025.02.25			



引脚定义	
引脚序号	功能定义
1	TX+_D1
2	TX-_D1
3	RX+_D2
4	BI+_D3
5	BI-_D3
6	RX-_D2
7	BI+_D4
8	BI-_D4

插头技术要求		生产注意事项
连接方式	卡扣连接	
接线方式	压接	
温度范围	-25℃~+80℃	
污染程度	3	
防护等级	IP67(紧锁状态)	
接插次数	≥500	
额定电压	24V AC/DC	
额定电流	1.2A	
接触电阻	≤20 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	
短断路测试	100% 测试	

No.	Specification	Unit	Q'ty
4	E16 塑胶端子防水垫片Φ31XΦ25.7X0.8	pc	1
3	E16 塑胶六角螺母1-20UNEF (33-28.6-4.3单边倒角)	pc	1
2	E16 RJ45卡扣式板后安装端子 (正成logo)	pc	1
1	RJ45母座转排针PH2.0-2x5P带接地	pc	1

GENERAL TOLERANCE (UNLESS SPECIFIED)	绘图 DWN	胡俊明					
X. ±0.50	确认 CHK					品名 TITLE	E16B-FR6-PPF
X.X ±0.30	核准 APVD	单位 UNIT	MM	版本 REV	A	品号 PART NO	C130206-00009
X.XX ±0.20		尺寸 SIZE	A4	页码 SHEET	1 OF 1	型号 DRAWING NO	
X.XXX ±0.15							
ANGEL ±3°							

客户名称	客户料号	客户确认	业务确认
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

