



- 1: 超六类屏蔽RJ45插座模块依据国际标准ISO/IEC11801、TIA/EIA568设计;
- 2: 接触金针采用托架形式,能很好的保护非机压的不标准跳线对接触金针带来的损伤;
- 3: 采用独特的簧片排列结构,接触可靠性和稳定性好,使用灵活方便;
- 4: RJ45接触针部位镀金 $3\mu-50\mu$ (inch)可选, IDC簧片可接线径 $0.45\text{mm}-0.6\text{mm}$;
- 5: 接触电阻:正常大气压条件下接触电阻 $\leq 2.5\text{m}\Omega$;
- 6: 绝缘电阻:正常大气压条件下绝缘电阻 $\geq 1000\text{M}\Omega$;
- 7: 抗电强度:DC 1000V (AC 700V) 1分钟无击穿和飞弧现象;
- 8: 寿命:插头插座可重复插拔次数 ≥ 750 次, IDC端接次数 ≥ 200 次

尺寸 Dimensions : MM 分数 Fractional : \pm 角度 Angular : $\pm 1^\circ$ 公差 Tolerance : X.X ± 0.1 X.XX ± 0.05 X.XXX ± 0.02	姓名 Name	李安	日期 Date	2026-03
	绘图 Drawn	李安	日期 Date	2026-03
	核对 Checked	胡佳赞	日期 Date	2026-03
	工程部审核 ENG APPR.	Jayson	日期 Date	2026-03
材料 Material	生产部审核 MFG APPR.	尤军	日期 Date	2026-03
完成日期 Finish	数量	1	PC	
2026-03-29	注释 Comments:			
不要改变比例绘图 DO NOT SCALE DRAWING				

Telex Technology		
【Cat.6a Toolless STP with Dust Shutter】		
纸张 Size	图号 DWG. NO.	版本 REV.
A4		V1.0
比例 Scale: 1 : 1	重量 Weight:	页码 Sheet: 1 / 1