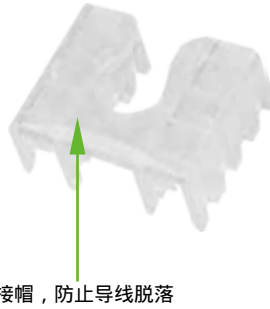
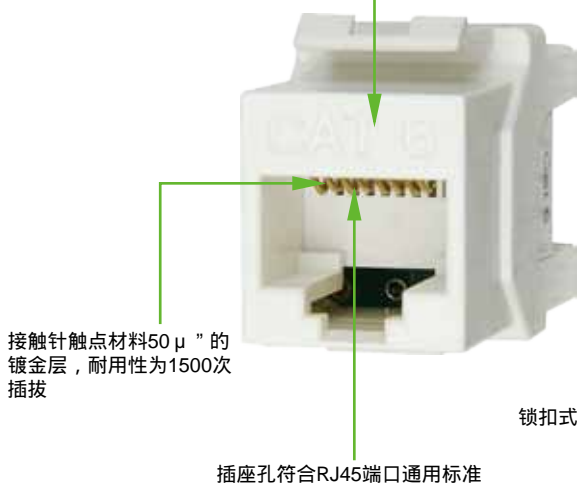


六类非信息屏蔽模块 (180度)

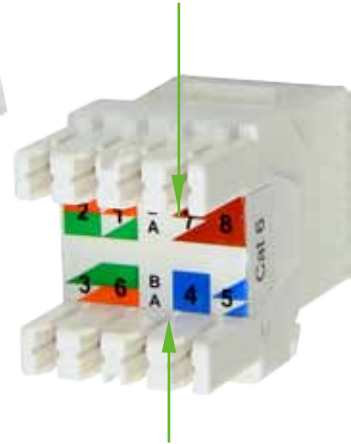
型号: JKA09-UC6

型号: JKA09-UC6

自主的外观设计, 符合行业规范

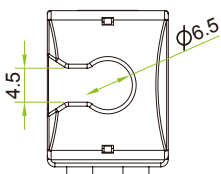
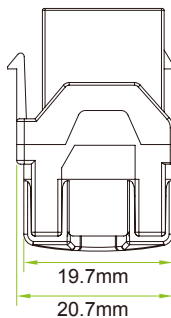
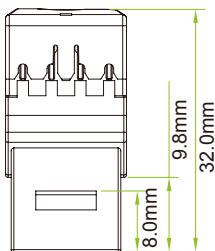
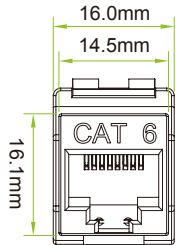
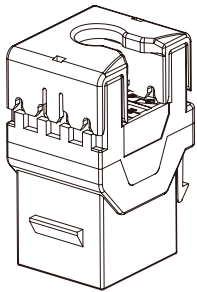


符合T568A和T568B两种通用线序



V型IDC连接能保证打线的时候具有抗疲劳性

产品结构图



产品描述

作为LINKBASIC兰贝六类非屏蔽布线解决方案的一部分, 兰贝六类非屏蔽信息模块超越了所有六类部件的性能要求, 符合千兆以太网应用系统, 适用于设备间与工作区的通讯插座连接, 可提供高达350MHz的可用带宽

产品特点

- 自主的外观设计, 简洁美观紧凑
- 独特的线路板线对平衡设计, 减少干扰, 通过余量高
- 具备T568A和T568B两种通用线序, 通用线序标签清晰标注于模块上
- 端接口外壳材料采用高强度PC材料, IDC打线柱夹子为磷青铜, 保证大于250次的端接
- 采用单对110型打线工具
- 适用于23 AWG线缆
- 接触针触点材料50 μ" 的镀金层, 耐用性为1500次插拔
- 端接保护帽具有扣锁式设计, 可以保证线缆避免端接后的过度弯曲、脱落和对接触点的保护
- 具有可向下兼容CAT5E及更低类别的系统

传输性能

描述	描述
接触电阻 (最大)	100m
绝缘电阻 (最小)	500M
回波损耗 (dB)	5.6dB

六类非信息屏蔽模块(180度)

型号: JKA09-UC6

应用说明



A T568A/T568B通用线序标签清晰注于模块上



B 去除暴露在六类4对屏蔽双绞线外的十字分线架



C 将导线按所定的线序要求依次嵌在对应的端接模块线槽中



D 采用LINKBASIC兰贝110型单对打线工具, 将导线压入IDC打线柱夹子内



E 盖上压接帽



F 压接完毕后的模块



JKA09-UC6

六类非屏蔽信息模块(180度打线)

订货信息

型号	名称	标准颜色	小包装	大包装	外箱尺寸(L x W x H)	重量
JKA09-UC6	六类非信息屏蔽模块(180度打线)	白色	25PCS	250PCS	53cm x 31cm x 23cm	3.80KG