



产品优势

- 超五类屏蔽模块符合ANSI/TIA 568.2-D Cat.5E、ISO/IEC 11801 2nd Class D及EN 50173 2nd Edition标准, 传输带宽达100MHz并通过UL单体测试认证。
- 模块本体采用金属铸模成型, 提供360° 屏蔽层, 可达到最佳的屏蔽效果。
- 模块带旋转式防尘盖减少灰尘入侵(IP20 Rated), 降低模块的故障率。
- 电路板式IDC端子采用无焊锡接合技术(press-in)可有效降低电容效应、抑制串音产生。
- 模块具有EIA色码贴纸, 符合T568A及T568B二种打线方式。
- 支持传统110打线工具及专用4对打线工具(FL-KM18T)快速安装模式。
- 符合RoHS 2011/65/EU环保规范标准。

产品特性

外壳金属材料: 锌合金

壳内塑料材料: 耐火材质ABS(符合 UL-94V-0

触点材质: 铜镀锡

触点镀层: 50μ 镀金/ 100μ 镀镍

接口插拔次数: >1000

IDC 打线端接次数: >200

插拔耐拉力: 最小11lbf (50N) 插头与接口之间

插头与接口触点压力: 每个触点最小100 grams

工作温度: -40°C to +75°C

绝缘强度(导体-导体): 1000VAC,60Hz/1min

绝缘阻抗: >500M ohms(500VDC)

触点阻抗: <20m ohm

额定电压/电流: 150VAC/1.5Ampere

可应用于

10/100Base-TX

1000Base-T

2.5GBase-T

155/622 Mbps ATM

TP-PMD(ANSI X3T9.5 100Mbps)

4/16Mbps Token Ring

ISDN

VoIP

PoE

符合标准

TIA/EIA 568-B.2 Category 5E

ANSI/TIA 568.2-D Category 5E

ISO/IEC 11801 2nd Edition

EN 50173 2nd Edition

EN 55022 Class B

订购讯息

产品型号	描述	包装
FL-52KS	Cat.5E RJ45/s Keystone jack 180 degree	1pc/pk
FL-RJSR-02	Keystone Jack Color Shutter,blue	100pcs/pk
FL-RJSR-05	Keystone Jack Color Shutter, yellow	100pcs/pk
FL-RJSR-06	Keystone Jack Color Shutter,red	100pcs/pk