

## 3M STG-B反向保安单元 3M保安单元 防雷器

产品名称	3M STG-B反向保安单元 3M保安单元 防雷器
公司名称	浙江泰平通信技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:普天泰平
公司地址	慈溪市观海卫镇工业区
联系电话	0574-63622522 13736014228

### 产品详情

3M 普耶特Pouyet 邝德Quante STG端子排模块\_STG宽带保安模块 超五类CAT5e音频接续/接线模块系列 8对/10对/16回路STG宽带数据模块3M/普耶特Pouyet type卡接模块 STG电信数据模块普耶特Pouyet type高密度宽带模块 8/10/16对普耶特 pouyet卡接 stg module配线架 STG数据模块普耶特Pouyet type8对10对16对模块 STG保安单元 STG防雷保护器 打线刀 卡刀

#### A. 采用可开路式STG 10对语音模块及标识系统

STG 8对/10回路/16回路语音模块语音解决方案，该模块同样为每一根线缆提供了固定槽。并可以加装保安单元，以防止遭到雷击或者电流异常时对设备提供完美的保护。同时，我们为其提供了给完美的可开启式防尘标识模块，可以该模块即可以将线缆遮蔽又可以进行线缆的标识。大大提高了配线架的密度，并节省了宝贵的空间。

在线缆卡入时，仅划破绝缘外皮，不会切削芯线，且使芯线产生变形（由圆形变为椭圆型），从而降低接触电阻，提高空气密闭性，避免接触面金属生锈而影响传输质量，确保线路长期稳定达到电信级水平。

能可达超5类，且可轻松匹配阻抗为100（普通4对双绞线）和120（专用数据线缆）线缆，适合连接更多的网络及控制设备。

卡接线径在0.4~0.9mm之间的线缆均可确保接触性能，更宽松的线缆适应范围。

侧进线管理方式，可配多种标签，易于管理。

#### B. 部分重要信息点采用加装保安单元

从项目实际情况出发，并考虑到日后有可能出现的雷击、电流异常烧毁交换机的情况出现。我们建议部分信息重要的信息点采用可加装保安单元的语音模块，并配有LED指示灯，标明情况。而不用在全部语音点位加装保安单元，这样不仅可以对网路设备起到了一定的保护作用，同时可以大大降低该项目的施工成本。减少不必要的损失及投入。

## 商品属性

品牌：PTTP普天泰平 型号：STG

规格：8/10/16对，可断 材质：PC合金材料,锡磷青铜,镀银

工艺：机加工 插拔次数：200（次）

适用线缆类型：0.4-0.6MM适用范围通讯系列

STG数据模块（8/10/16对）

产品特点：

1.TG宽带保安模块主要特性

2.IDC连接接续可靠

3.五类传输特性

4.可多次打线

5.高密度, 10对 16 mm

6.适应0.4 - 0.8 mm 通信电缆

7.紧密接触的接续点，避免被腐蚀

8.接续刀片镀锡处理，防腐蚀

9.折弯刀片设计

>接触面积增大

>连接强度增加

保安单元

过压过流保护

断路保护

自动接地

由塑料外壳和端子组成，用于线缆接续成端的一种模块。和保安单元一起使用可实现对交换机等通信设备的过流过压保护。1.卡接模块与科隆LSA-PLUS系列模块兼容。2.接触点的设计基于气密性原理，使和线缆之间获得可靠连接。3.使用环境条件：温度5~40℃；相对湿度 < 85%（+30℃）；大气压力70~106KPa。

4.卡接寿命不小于200次,有8对、10对、16对3种规格，可断。5.拉脱力：锡青铜，适用线径为0.4-0.6mm，成端后拉脱力不小于25N。6.阻燃性：塑料件采用PBT或阻燃ABS，其燃烧性能应达到GB/T 5169.7-1985标准。7.绝缘电阻：在标准大气压下，任一不相连的两接线端子间，其绝缘电阻不小于1000MΩ。8.端子间接触电阻：在标准大气压下，任一不相连的两接线端子间接触电阻不大于7mΩ。9.成端接触电阻：在标准的试验条件下导线与端子的成端接触电阻不大于3mΩ。

「PTTP普天泰平&LSA-PLUS音频电话模块|5对/10对/16回线卡接模块|LSA-PLUS10对电话防雷排/避雷器/保安单元/科龙/KRONE科隆10对音频/电话/语音模块/电话交换机防雷器|保安排|避雷子-电话避雷子电话线防雷器/MDF-10对程控交换机防雷排|LSA-PLUS数据专线精细保护模块|电话端子」欢迎来到我们LSA模块产品页面,我们是专业的LSA模块厂家,在这里您可以找到高质量和价格优惠的LSA模块,同时我们也为您提供LSA模块的OEM服务。我们的产品在欧洲,美洲,澳洲,中东和非洲,甚至大部分国家都有成熟的市场。欢迎您询价。

科龙双面总配线架 科隆音频配线架MDF卡接式总配线架MDF电话配线架 JPX-KL型双面总配线架是与程控交换机相连的配线设备,用以接续内外线、跳配线,测试内外线,并保护交换机及传输设备、线路及施工

人员免受过电压、过电流的伤害。它由机架、10对型保安接线排，10对型测试接线排，FA9-01KL型保安单元,告警系统，测试装置等组成。

## 10对LSA可断模块

### 详细信息

- 1)卡接模块与科隆LSA-PLUS系列模块兼容。
- 2)接触点的设计基于气密性原理，使簧片和线缆之间获得可靠连接。
- 3)簧片：磷青铜，镀银（30uinch或者依客户需求而定）适用线径为0.4-0.65mm
- 4)塑料件材料：PBT V0 UL94 or ABS
- 5)灰底，白盖 灰底，黄盖,灰底，灰盖，带彩色标记
- 6)尺寸：124mmX21mmX40mm

由塑料外壳和簧片端子组成，用于线缆接续成端的一种模块。和保安单元一起使用可实现对交换机等通信设备的过流过压保护。

## 10对LSA不可断模块

### 详细信息

- 1)卡接模块与科隆LSA-PLUS系列模块兼容。
- 2)接触点的设计基于气密性原理，使簧片和线缆之间获得可靠连接。
- 3)簧片：磷青铜，镀银（30uinch或者依客户需求而定）。适用线径为0.4-0.65mm
- 5)颜色：灰底，灰盖
- 6)尺寸：124mmX21mmX40mm

## 10对LSA 钢管可断模块

## 10对LSA 钢管不可断模块

## 详细信息

- 1)接触点的设计基于气密性原理，使簧片和线缆之间获得可靠连接。
- 2)簧片：磷青铜，镀银（30uinch或者依客户需求而定）。适用线径为0.4-0.65mm
- 3)颜色：灰底，白盖
- 5)尺寸：124mmX21mmX40mm

## 10对LSA接地模块

## 详细信息

- 1)接触点的设计基于气密性原理，使簧片和线缆之间获得可靠连接。
- 2)簧片：磷青铜，镀银（30uinch或者依客户需求而定）。适用线径为0.4-0.65mm
- 3)10对LSA 接地模块；,10对LSA钢管接地模块
- 5)尺寸：121mmX21mmX40mm

## 10对轨装式高频模块

## 详细信息

- 1)超5类模块，簧片镀银
- 2)塑料件材料：PBT V0 UL94
- 3)尺寸：126mmX22mmX41mm

## 10对可断模块（带PCB）

## 详细信息

- 1)带PCB,有螺栓锁
- 2)适用线径：0.4-0.65mm
- 3)颜色：灰底，白身

4)塑料件材料：PBT V0 UL94

5)簧片：磷青铜，镀银（30uinch或者依客户需求而定）

6)尺寸：128mmX37mmX36mm

16对LSA 可断模块

保安单元

10对开路端子（断路塞）

详细信息

1)用于断开10对LSA PLUS或LSA钢管模块的单独的断开的簧片

2)塑料件材料：ABS

1对式开路端子

详细信息

1)A 红色的开路端子

2)B 普通型的开路端子 灰色或白色

3)C 加长型的开路端子 黑色或红色

4)塑料件材料：ABS

10对接地条

详细信息

1)直接安装在10对LSA模块上

2)金属材料：不锈钢

## 不锈钢背架

### 详细信息

- 1)可安装数个10对LSA PLUS模块
- 2)1-10档都有，可按客户要求来做
- 3)材料：1mm厚的不锈钢

## 10对3极避雷座/防雷排/保安器

### 详细信息

- 1)适用于10对LSA模块，带安全标识
- 2)可在避雷座底座放置3极放电管配套使用
- 3)塑料件材料：PBT V0 UL94 或 ABS
- 4)簧片：镀银的磷青铜
- 5)尺寸：113mmX23mmX41mm

## 10对两级避雷座/防雷排/保安器

### 详细信息

- 1)适用于10对LSA模块，带防尘盖子
- 2)可在避雷座底座放置2极放电管配套使用
- 3)塑料件材料：PBT V0 UL94 或 ABS
- 4)簧片：镀银的磷青铜
- 5)尺寸：113mmX23mmX41mm

## 100对防尘罩/防尘盖子

## 详细信息

- 1)适用于10个10对的LSA模块
- 2)尺寸：220mm × 125mm × 65mm.
- 3)半透明PC

10对钢管灰牌/标示条

## 详细信息

- 1)适用于10对钢管模块，有很大的标号区，推荐放在钢架的一侧
- 2)塑料件材料：PBT 或 ABS

10对灰牌/标示条

## 详细信息

- 1)适用于10对LSA模块，可直接装于钢背架上
- 2)塑料件材料：PBT 或 ABS

压线工具/打线刀

测试绳



ADC/KRONE 科龙综合布线系统（二） 科隆KRONE语音产品

\* HIAND ARRESTOR MAGAZINE EMPTCAT No : 6442 2 102-00 (ADC)MTL No : 6462210200 (ADC)

\* 8800 1 010-18 (8800101018 ADC)

LSA-PROFIL 10对可开断模块导轨式 ( 6089 1 121-02 )

LSA-PLUS 10对可开断模块背架式 ( 6089 1 102-02 )

LSA-PLUS 10对页式标志座 ( 6089 2 015-01 )

19 ” 凹陷式 15列背架 ( 8808 1 015-07 )

19 ” 非凹陷式 15列背架 ( 8808 1 015-08 )

1列10对背架 ( 8808 1 112-01 )

5列10对背架 ( 8808 1 130-05 )

6列10对背架 ( 8808 1 130-06 )

10列10对背架 ( 8808 1 130-10 )

11列10对背架 ( 8808 1 130-11 )

21列10对背架 ( 8808 1 150-21 )

31列10对背架 ( 8808 1 150-31 )

41列10对背架 ( 8808 1 150-41 )

10对标志座 ( 6092 2 012-02 )

塑料挂墙架(用于导轨/背架) ( 6455 3 027-00 )

单列背架式通用配线机架 700对 ( 8817 1 020-01 )

双列背架式通用配线机架 1400对 ( 8817 1 020-02 )

附脚 ( 8817 1 020-03 )

挂墙件 ( 8817 1 020-04 )

KRONE 导轨式综合配线架:

1200对单面双列 66x2 位配线机架 ( 8817 2 002-01 )

1600对单面双列 80x2 位配线机架 ( 8817 2 002-03 )

2400对双面双列 66x2x2 位配线机架 ( 8817 2 004-01 )

3200对双面双 806x2x2 位配线机架 ( 8817 2 004-03 )

一对式保安单元 180VA1 ( 8800 1 010-01 8800 1 010-11 8800 1 010-20 )

接地条 ( 8800 5 003-01 )

块告警单元 ( 8800 2 020-00 )

中央告警单元 ( 8800 2 030-00 )

10对3极保安座 ( S6089 2 023-08 )

3 极避雷子 230V 10A/10KA ( 8817 3 230-03 )

接地夹 ( 6089 3 202-00 )

1对开断插头 ( 6089 3 055-00 )

2芯测试线 ( 6624 2 081-02 )

2 芯插头 ( 6624 2 201-00 )

2 芯测试线 LSA-PLUS 插头转香蕉插口 ( 6624 2 040-02 )

4 芯测试线 ( 6624 2 801-02 )

4 芯插头 ( 6624 2 201-00 )

4 芯测试线 LSA-PLUS 插头转香蕉插口 ( 6624 2 340-02 )



