

数据配线架防水

产品名称	数据配线架防水
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

数据配线架防水光缆新材料的出现促进了光缆结构的改进，如干式阻水料、纳米材料、阻燃材料等的采用，使光缆性能有明显改进。

不同的场合和不同的要求造成了光缆的多结构的发展趋势，新的光缆结构以及在现有结构上不断改进的各种结构也在不断涌现，出现了如下一些类型

数据配线架防水“干缆芯”式光缆。所谓“干缆芯”即区别于常用的填充管型的光缆缆芯。这种光缆的阻水功能主要常阻水带、阻水纱和涂层组合来完成，其防水性能、数据配线架防水渗水性能都与传统的光缆相同，但它具有生产、运输、施工和维护上的一些优点、首先是方便，因为阻水材料不含黏性脂类，因此操作使用比较方便安全;其次，干式光缆重量轻、易接续、易搬运、设备投资小、成本低，生产使用中显得干净卫生，在长期使用中还可减少缆芯中各种元件之间的相对移动，特别是在接人网室内缆和用户缆中，好处更加明显。

产品特点:

- 集欧美风格,数据配线架厂家推荐国内经济实用设计而成。
- 高度: 2200mm-360mm(47U-6U)
- 宽度: 800mm/600mm
- 深度:960mm/800mm/600mm/450mm。
- 材料:一级A3冷轧钢板,合金型材。
- 框架:采用2.0mm厚度强化钢材,数据配线架层次图文介绍承重500kg,其他部分1.5mm. /1.2mm.

- 工艺:清洗处理、磷化防腐处理、按国标IP23级静电喷涂处理。

19” 标准机柜

产品名称：19” 标准机柜

产品型号：GZGLT

产品说明:

1. 品种、规格齐全，并可按照客户要求特制各种机柜。
2. 箱体采用整体焊接，牢固可靠，防护等级达到IP65。
3. 各部件采用模块化设计，可按需任意配置。
4. 箱体下部留有电源线、接地线、五类线和光纤四种进线孔。
5. 箱内走线空间充裕，前后左右皆有路由设计。
6. 箱体顶盖两侧留有通风孔排风，下部两侧开百叶窗进风。
7. 箱体标准安装方式为挂墙，也可选落地安装。
8. 接地保护安全可靠。

网络机柜由框架和盖板（门）组成，数据配线架操作方法介绍数据配线架一般具有长方体的外形，落地放置。数据配线架它为电子设备正常工作提供相适应的环境和安全防护。这是仅次于系统级的一级组装。数据配线架不具备封闭结构的机柜称为机架。

安装事项：

有了机柜相关尺寸，再检查设备的外形，数据配线架操作方法介绍确保和选择的支架搭配。一个坚固的机柜可承重达450磅，所以检查一下用来拿出设备用的工具，比如，提门或手推车。好的机柜下面装有轮子，所以你只需把该装的设备装进去，再把机柜推到合适的地方即可。

测量一下房间的大小和机柜经过的天花板、数据配线架操作方法介绍门和电梯高度。再有，考虑到机柜里的多类设备，确保把机柜放在距离电源、网线插口、通讯插口近的地方。

一些公司从环境保护及阻燃性能的要求出发，开发了生态光缆，应用于室内、楼房及家庭。现有光缆中使用的一些材料已不符合环保的要求，如PVC燃烧时会放出有毒性气体，光缆稳定剂中有时含铅，这些都是对人体及环境有害的。2001年ITU-T已通过了一项L45建议——“使电信网外部设备对环境的影响小化”，通过对光缆、电缆光器件及电杆等进行寿命周期评估(Life Cycle Analysis, LCA)的方法来确定产品对环境的影响。