

10系统DDF数字配线架满配电缆头19英寸安装指导

产品名称	10系统DDF数字配线架满配电缆头19英寸安装指导
公司名称	宁波华亿普光电科技有限公司
价格	430.00/套
规格参数	品牌:华亿普光电科技 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	浙江省宁波市慈溪市观海卫镇福山路15号(注册地址)
联系电话	18968375345 18968375345

产品详情

10系统DDF数字配线架满配电缆头19英寸安装指导

本公司生产DDF数字配线架8系统、16系统、10系统、12系统、20系统、21系统的75 西门子安装单元深受广大客户的欢迎，因为我们设计的是19或者21英寸的标准机架安装，拿去就可以上机架使用，非常简单方便易用，并且在同行里有，现还有带理线槽的。安装挂角是可旋转360度。有良好的接地线。宁波华亿普光电科技公司的8系统、16系统、10系统、12系统、20系统、21系统的75 西门子安装单元深受广大客户的欢迎，因为我们设计的是19或者21英寸的标准机架安装，拿去就可以上机架使用，非常简单方便易用，并且在同行里有，现还有带理线槽的。安装挂角是可旋转360度。有良好的接地线。

DDF??????????

1??????2Mbit/s?8Mbit/s?34Mbit/s?45Mbit/s?140Mbit/s?155Mbit/s?

2??????75???????

3????????????????2.5m????????????????2.5m????????10m????????????????10m??

4??1000M????????????500V±50V?

5????????????????????????????????????50Hz????1000V????1min?????????????

6????????????70dB?50kHz?233MHz?

7????????0.3dB?50kHz?233MHz?8? ?????????18dB?50kHz?233MHz?

DDF????????????

????5??40??

????????85??30????

????70?106Kpa?

????-25??+55??

事实上，从以上光纤发展史可以看出，尽管光纤的容量很大，没有高速度的激光器和微电子仍不能发挥光纤超大容量的作用。电子器件的速率才达到吉比特/秒量级，各种波长的高速激光器的出现使光纤传输达到太比特/秒量级(1Tb/s=1000 Gb/s)，人们才认识到“ 光纤的发明引发了通信技术的一场革命!” 常规的光纤通信系统的主要组成部分是光纤、光源和光检测器。光纤包括单模和多模光纤，光源包括半导体激光器和发光二极管。中、长距离系统采用单模光纤和半导体激光器，新开发的高速系统用分布反馈（DFB）激光器，短距离系统可以采用多模光纤和发光二极管。常规的光纤通信系统系指发送端对光源进行强度调制，接收端用光电检测器对收到的光信号进行直接检测（IM/DD）的系统，又称强度调制直接检波光纤通信系统，它是90年代初实际使用主。其基本结构以2.488Gbit/s系统为例在单位时间内能传输的信息量大。