

24芯ODF单元箱 光传输箱光纤配线架

产品名称	24芯ODF单元箱 光传输箱光纤配线架
公司名称	宁波华亿普光电科技有限公司
价格	140.00/台
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

24芯ODF单元箱 光传输箱光纤配线架

ODF箱又称ODF架、熔配一体化机框、单元盒、单元体，它具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。即可单独配装成光纤配线架，也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端，或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入的设备。

ODF?|ODF???|ODF??? (Fiber Optic Distribution Frame) ODF???
?12???24???48???72???96?144?ODF????????????????????19??????

??????????SC/FC/ST/LC??

??????12??????SC/FC/ST/LC??

????????????1.5mm??????,????????????????????????????

????????????????????????????

设备机架：1) 机架高度：2000mm、2200mm、2600mm 2) 机架材料：铝型材 3) 操作方式：全正面操作 4) 机框颜色：5) 接地方式：铜条 6) 绝缘电阻 $> 1000M$ (500VDC) 7) 耐电压：
1000V (50HzAC) /min 3. 模块指标：1)
结构尺寸：横排：192 (H) \times 119 (W) \times 84 (D)；直排：120 (H) \times 180 (W) \times 100 (D) 2)
导线材料：单股塑料绝缘导线；3) 芯线直径：0.4-0.7mm；4) 大外径 (包括绝缘层在内)：1.4mm 5)
单根导线沿槽口垂直方向的拉脱力： $25N$ ；6) 保安器与接线排端子片间的接触压力： $f > 50g$ 7)
卡接寿命： > 200 次 4. 保安单元 1) 直流击穿电压 $U_{dc} = 230$ (30/-40) V；2)
脉冲击穿电压 $U_{max} = 800V$ (1000V/ μs 电压上升率时)；3)
耐雷电冲击能力：能通过下面的模拟雷击试验。在脉冲电压 4KV，电压波形 10/700 μs 试验次数 10 次间隔
1 分钟相邻两次电压性相反冲击下，能正常工作；4)
耐电力线感应 (长线路) 能力：在电压 $U_{ac} (max) = 600V_{r.m.s}$
 $f = 50HZ$ 持续时间 500ms 试验 5 次，间隔 1 分钟条件下，能正常工作；5)
耐电力线碰触能力：在电压 $U_{ac} (max) = 220V_{r.m.s}$
 $f = 50HZ$ 持续时间 15 分钟条件下，不起火、不燃烧；失效保护 (FS) 功能：按 YD/T
694-1999 的 6.26 规定，放电回路中的 a 线或 b 线在 15 秒内接地，并输出告警信号；6)
常温电阻 < 20 ，a、b 线差 < 1.5 ；7)
过电流防护功能：不动作电流 100mA，1 小时不动作 (测试电压直流 60V，环境温度 40)