

DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家

产品名称	DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家
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:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 产地:70kPa ~ 106kPa
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

DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家网络机柜应具有良好的技术性能。DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家机柜的结构应根据设备的电气性能和使用环境的要求，DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家进行必要的物理设计和化学设计，DDFMPX09-HT型数字配线架价格厂家以保证机柜的结构具有良好的刚度和强度以及良好的电磁隔离、接地、噪声隔离、通风散热等性能。此外，网络机柜应具有抗振动、抗冲击、耐腐蚀、防尘、防水、防辐射等性能，以便保证设备稳定可靠地工作。网络机柜应具有良好的使用性和安全防护设施，便于操作、安装和维修，并能保证操作者安全。网络机柜应便于生产、组装、调试和包装运输。网络机柜应合乎标准化、规格化、系列化的要求。机柜造型美观、适用、色彩协调。

工作条件：

工作温度：5 ~ 40

相对湿度：85%(30 时)

大气压力：70kPa ~ 106kPa

技术要求：

特性阻抗：75

工作速率：2Mbit/s,8Mbit/s,34Mbit/s,45Mbit/s,140Mbit/s,155Mbit/s

接触电阻：a)外导体 2.5mΩ,经机械耐久性试验后增值 2.5mΩ

b)内导体 10mΩ,经机械耐久性试验后增值 10mΩ

绝缘电阻：1000MΩ,测量回路的电压为500V(DC)。

耐压：能承受1000V(AC)/1min的作用而无击穿,无飞弧。

回线间串音防卫度：70dB(50kHz~233MHz)

介入损耗：0.3dB(50kHz~233MHz)

回波损耗：18dB(50kHz~233MHz)

拉脱力：同轴连接器与电缆连接后,抗电缆拉伸能力 > 50N

机械耐久性：同轴连接器插拔1000次后,接触电阻,介入损耗,回波损耗,分离力,保持力符合要求,并且接触面仍有电镀层,不露出基底材料。

订货指南：

型号	外观尺寸	容量(不带交叉连接)	备注
	高×宽×深(mm)		
MXP09-SM-	2600×480×300	16系统/单元	
II型数字配线架(75)		208系统(13单元)/架 单面架	根据用户
	2200×480×300	16系统/单元	式结构单
		160系统(10单元)/架 单面架	单元
	2600×600×300	12系统/单元	
		240系统(20单元)/架 单面架	
	2200×600×300	12系统/单元	
		192系统(16单元)/架 单面架	
	2600×480×450	10系统/单元	

	400系统 (40单元) /架 双面架
2200 × 480 × 450	10系统 / 单元
	320系统 (32单元) /架 双面架
2600 × 600 × 450	12系统 / 单元
	480系统 (40单元) /架 双面架
2200 × 600 × 450	12系统 / 单元
	384系统 (32单元) /架 双面架

容量

高 × 宽 × 深(mm)

	2600 × 480 × 300	8系统 /	
MXP09-SM型数字配线架 (75)		单元160系统 (20单元) /架 单面架	1.根据用户单元或固架时,机架面架的2倍
2600 × 480 × 300	16系统 /	16系统 /	
	单元208系统 (13单元) /架 单面架	单元192系统 (12单元) /架 单面架	