



????????1????????-55? 55? ?????95[%] ?????70?106kPa2?????

1.????????????????????????5×104M?? 2.????????????????????500VAC??1min???????????

3.????????????????????5×10-3?? 4.????????????????20×10-3????????????30×10-3?

也让信息网络工程建设成为大家所关注的对象，然而在数据中心前期规划过程中，布线是如何规划的? 运营商、基础用户应该遵循哪些原则对线缆进行选购?数据中心布线未来是怎样的发展趋势！宁波普纬达通信设备有限公司有多年研发制造经验，企业规模庞大，销售遍及全国各地，不仅外形象美观，管理生产工艺更科学。用来对光缆、光纤进行终接、保护及管理的设备。在本机柜上能实现对光缆的固定