

槽式电缆桥架型号 珠海槽式电缆桥架 沃和实业

产品名称	槽式电缆桥架型号 珠海槽式电缆桥架 沃和实业
公司名称	广东沃和实业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇桥沥北门村北门工业路
联系电话	13902953152

产品详情

广东沃和实业发展有限公司的品牌发展，是以“与客户共同成长”为已任，对未来有着不懈的追求，并凭借创新的技术和对市场的准确理解与把握，不断的推出新产品来接洽新老客户，以优惠的价格来满足客户的需求，以优质的售后服务来回报广大客户，我们的发展源于广大客户的支持，我们的成功源于各界朋友的共同关注。让我们共携手共进，抢占商机，共图发展!

在防火要求高的场所，不适合采用铝合金材质的电缆桥架；如果要在具有腐蚀性环境中使用槽式电缆桥架包括支吊架，应该采用耐腐蚀较高的刚性材料制造，或者采取防腐蚀处理，防腐蚀处理后应满足工程环境要求和延长桥架的使用寿命。

电缆桥架安装在有防火要求的环境，可以在电缆桥架、托盘内装置具有耐火烧、难燃性能的网、板等材料构成半封闭或者封闭结构，并在桥架和支吊架表面采取涂刷防火层等措施，涂刷后耐火性能应能满足国家有关规范和标准；几组桥架同一高度平行安装时，各相邻桥架之间考虑维护、检修距离。

广东沃和实业发展有限公司实力雄厚，重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。竭诚为您提供性能和价格相比较适用的护线产品、高质量的工程施工及无微不至的售后服务，让我们携手共建成为和谐的合作伙伴。（所有产品你可以在线私人订购）

弱电网络系统是由不同的电子功能配区进行相互的关联组合，弱电网络系统中少不了强电架桥、弱电桥架系统，电缆桥架作为布线工程的一个配套项目，槽式电缆桥架厂家，配电间及弱电间宜分别设置，如不具备此条件需合设时，应分别敷设在电气间两侧或采取隔离措施，以防止强电对弱电的干扰，桥架

本身没有强弱电之分，但在安装过程中是有一定要求的，高低压电缆桥架应尽量分开安装，强电桥架和弱电桥架有什么区别？可以合并么，合并有什么要求？强电桥架与弱电桥架的间距是多少，有什么注意事项？

强电桥架和弱电桥架之间的区别，电缆桥架本身没有强弱电之分，是一模一样的，你用这个桥架布强电就叫强电桥架，如果用这个桥架走弱电，就叫弱电桥架。只是使用上的分别，他们的材质，规格，珠海槽式电缆桥架，颜色，安装方式都是一样的，在外观上是没有区别的。

但在安装过程中是有一定要求的，强电和弱电桥架不是多数为共用，一般设计都是分开。因为强度供电时强电电流会在电缆导线周围形成较强磁场影响弱电信号所以要分开或者在相同桥架内设置钢板隔板隔开。

广东沃和实业发展有限公司的品牌策略，不断创新，严格品质，是沃和品牌的仅有策略;与时俱进，是领导我们品牌走向成功的仅有的法门；品牌目标：树立沃和品质，创建沃和式的服务，传播沃和人的精神，弘扬沃和人的专业；人才观念，忠诚正直，专业进取。

槽式电缆的安装标准在平行图上绘出鉴道桥架的路由，要注明鉴道桥架起点、终点、拐弯点、分支点及升降点的坐标或定位尺寸、标高，如能绘制鉴道桥架敷设轴测图，则对材料统计将更准确。直线段：注明全长、鉴道桥架层数、标高、型号及规格。拐弯点和分支点：注明所用转弯接板的型号及规格。升降段：注明标高变化，也可用局部大样图或剖面图表示。

鉴道桥架支撑点，如立柱、托臂或非标准支、构架的间距、安装方式、型号规格、标高、可同意在平面上列表说明，槽式电缆桥架厂商，也可分段标出用不同的剖面图、单线图或大样图表示；电缆引下点位置及引下方式，槽式电缆桥架型号，一般而言，大批电缆引下可用垂直弯接板和垂直引上架，少量电缆引下可用导板或引管，注明引下方式即可。

电缆鉴道桥架易高出地面2.2米以上，鉴道桥架顶部距顶棚或其他障碍物不应小于0.3米 鉴道桥架宽度不宜小于0.1米，鉴道桥架内横断面的填充率不应超过50%；电缆鉴道桥架内缆线垂直敷设时，在缆线的上端和每间隔1.5米处应固定鉴道桥架的支架上，水平敷设时在缆线的首、尾、转弯及每间隔3-5米处进行固定。

槽式电缆桥架型号-珠海槽式电缆桥架-沃和实业由广东沃和实业发展有限公司提供。广东沃和实业发展有限公司（www.gdwohe.com）是从事“围挡护栏,电缆桥架,镀锌线槽,梯式桥架,防水桥架”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：周金成。