

广州镀锌电缆桥架品牌-法尔特

产品名称	广州镀锌电缆桥架品牌-法尔特
公司名称	东莞市法尔特科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大朗镇犀牛陂元岗一区五巷二十一号
联系电话	15857989712

产品详情

施工时要按已批准的设计进行，一般要求如下: 金属线槽布线：金属线槽布线适用于正常环境的室内干燥和不易受机械损伤的场所明敷，但对金属线槽有严重腐蚀的场所不应采用。在室内采用电缆桥架布线时，其电缆不应有黄麻或其他易延燃材料外护层。电缆桥架（托盘）水平安装时的距地高度一般不宜低于2.50m，垂直安装时距地1.80m以下部分应加金属盖板保护，但敷设在电气专用房间（如配电室，电气竖井、技术层等）内时除外。几组电缆桥架在同一高度平行安装时，各相邻电缆桥架间应考虑维护、检修距离。金属线槽垂直或倾斜安装时，应采取措施防止电线或电缆在线槽内移动。在有腐蚀或特别潮湿的场所采用电缆桥架布线时，应根据腐蚀介质的不同采取相应的防护措施，并宜选用塑料护套电缆。

电缆桥架布线：电缆桥架水平安装时，宜按荷载曲线选取跨距进行支撑，跨距一般为1.5~3m。垂直敷设时，其固定点间距不宜大于2m。在电缆桥架上可以无间距敷设电缆，电缆在桥架内横断面的填充率：电力电缆不应大于40%；控制电缆不应大于50%。下列不同电压，不同用途的电缆，不宜敷设在同一层桥架上。由金属线槽引出的线路，可采用金属管，硬质塑料管、半硬塑料管、金属软管或电缆等布线方式。电线或电缆在引出部分不得遭受损伤。线槽应平整、无扭曲变形，内壁应光滑、无毛刺。同一回路的所有相线和

中性线，应敷设在同一金属线槽内。同一路径无防干扰要求的线路，可敷设于同一金属线槽内，线槽内电线或电缆的总截面（包括外护层）不应超过线槽内截面的20%，载流导线不宜超过30根。控制、信号或与其相类似的线路，电线或电缆的总截面向下应超过线槽内截面的50%，电线或电缆根数下限。金属线槽应可靠接地或接零，但不应作为设备的接地导体。