

插头内架 苏州建通光电端子 欧规插头内架结构

产品名称	插头内架 苏州建通光电端子 欧规插头内架结构
公司名称	苏州建通光电端子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区黄埭镇春旺路28号
联系电话	15501460618 15501460618

产品详情

电缆桥架分为槽式电缆桥架、托盘式电缆桥架和梯级式电缆桥架、网格桥架等结构，由支架、托臂和安装附件等组成。可以独立架设，也可以敷设在各种建(构)筑物和管廊支架上，体现结构简单、造型美观、配置灵活和维修方便等特点，欧规插头内架结构，全部零件均需进行镀锌处理，插头内架，安装在建筑物外露天的桥架，插头内架厂，如果是在邻近海边或属于腐蚀区，则材质必须具有防腐、耐潮气、附着性好，耐冲击强度高的物性特点。

工程设计中直线段电缆桥架应考虑伸缩接头，伸缩接头的间距建议按以下取定：当温差为40℃时为50m；当温差为50℃时为40m；接地编辑根据规范的有关规定，镀锌电缆桥架进行良好的接地。(1)镀锌电缆桥架直接板每个固定螺栓接触电阻应小于0.005Ω，欧式插头内架，此时电缆桥架可作为接地干线(喷粉电缆桥架不宜作接地干线)，每个电缆桥架的电阻值可按下式计算： $r = \rho \cdot L/S$ 式中： $\rho = 15 \times 10^{-6} / \text{cm}(20^\circ\text{C})$ ；L=长度按100mm计算；S=截面积 cm^2 。

插片俗称：叉子，又称快速连接线，插片(叉子)插片耐折耐弯，使用寿命持久可达5W次久。目录1 介绍2 规格介绍编辑均是使用国外先进检测设备进行严格检测，深受供电单位喜爱，系列插片(叉子)，接插件，插拔件，插片(叉子)插片插片插片规格编辑

插片(叉子)插片(叉子)插片(叉子) 3.2mm(内宽) 电流：10A 试验 耐压：3KV
4mm(内宽) 电流：10A 试验 耐压：3KV
5mm(内宽) 电流：15A 试验 耐压：3KV

插头内架-苏州建通光电端子-欧规插头内架结构由苏州建通光电端子有限公司提供。苏州建通光电端子有限公司为客户提供“连续端子,插头端子,电器插头端子,塑料内架及连接器”等业务，公司拥有“建通光电”等品牌，专注于插头、插座等行业。，在苏州市相城区黄埭镇春旺路28号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：邱仁龙。