

新款黄绿双色接地线，BVR黄绿双色连接线

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 新款黄绿双色接地线，BVR黄绿双色连接线 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北廊坊大城毕演马工业区 |
| 联系电话 | 0316-5960132 15932637551 |

产品详情

在光伏电站的建设施工过程中，接地工程多为隐蔽工程和边角工程，经常被施工和监理人员所忽视。而有些接地系统一旦发生故障，在广阔的厂区检测故障点并修复往往要耗费大量人力和时间。因此，在建设过程中，各参建方应仔细审查、理解设计图纸，各专业协同合作，对于设计图纸中连接不清或施工中存在的不确定应及时反映沟通，勿要放任敷衍，导致返工乃至威胁设备和人身安全。接地跨接线是两个金属体（机柜、桥架、线槽钢筋、金属管等）之间的接地金属连接体（导线、圆钢、扁钢、扁铜等）。热浸镀锌钢管敷设时，跨接线的的作用就是为了避免不同段钢管之间产生电位差，电气通路;也就是让两段钢管之间通过金属连接，以便电流通过。光伏接地线，光伏跨接线，光伏避雷线主要用于桥架的接地保护，所一般用4~10mm²的铜线。只要连接方便，大一点更好。电缆桥架跨接线用于两节桥架连接处，它起到漏电保护的作用。镀锌桥架之间可利用镀锌连接板作为跨接线,把桥架连成一体在连接板两端的两只连接螺栓上加镀锌分层桥架安装,先安装上层,后安装下层,上、下层之间距离要留有余量,有利于后期电缆敷设和检修。即将各个桥架连接起来，防止漏电时有桥架不与其他桥架相连而导致漏电造身危害，会有接地线将各段桥架连接至大地