

24芯光纤复合架空地线LB20-OPGW 24B1-40电力光缆 电线 光缆

产品名称	24芯光纤复合架空地线LB20-OPGW 24B1-40电力光缆 电线 光缆
公司名称	百孚光缆(上海)有限公司
价格	5.62/个
规格参数	品牌:RRT天润一舟 型号:LB20-OPGW24B1-40 光纤芯数:24
公司地址	上海嘉定区华亭华业路705号
联系电话	021-51885917 18321097594

产品详情

百孚光缆（上海）有限公司

王经理：18889179931 qq：3328172790 邮箱：3328172790@qq.com 专业生产adss,opgw,gyta等室内外光缆和各种电缆厂家！

rrt天润一舟上海生产基地(rrt电缆网 www.rrt-sh.com)提供高质量的opgw光缆，全力支持中国山区电力建设事业，为我国贫困地区电力工程给予我们的最大帮助和支持。咨询电话：15021188671，邮箱：oyb-rrt-china@qq.com 欢迎咨询！

光纤复合架空地线，也就是被称作opgw光缆的一种把光纤放在架空高压输电的地线中，形成地线和通信两种功能的结构通信网。opgw 比较常用的结构有：铝管型，铝骨架型和钢管型。

opgw光缆主要用在500kv,220kv,110kv 这种电压等级的线路上使用，受到停电，安全的因素考虑，opgw多用于新建线路上使用opgw特点：高压超过110kv的线路，档距较大（一般都在250m以上）；易于维护，对于线路跨越问题易解决，其机械特性可满足线路大跨越；opgw外层为金属铠装，对高压电蚀及降解无影响；opgw在施工时必须停电，停电损失较大，所以在新建110kv以上高压线路中应该使用opgw；opgw光缆，短路电流越大，越需要用良导体做铠装，则相应降低了抗拉强度，而在抗拉强度一定的情况下，要提高短路电流容量，只有增大金属截面积，从而导致缆径和缆重增加，这样就对线路杆塔强度提出了安全问题opgw光缆不同的情况和技术要求下，分不同的导电率。比较常用的 20%，40%，30%。

我们公司可定制各种型号的特种电缆，为了满足客户我们倾尽全力。欢迎有需要的朋友前来咨询！手机：15021188671 qq 2501661303 邮箱：oyb-rrt-china@qq.com

本产品的品牌是RRT天润一舟，型号是LB20-OPGW24B1-40，光纤芯数是24，光缆外径是13（mm），重量是300（kg/km），允许抗拉强度是45000（N），允许侧压力是15000（N/100mm），适用范围是架空地

线，材料形状是圆线，芯数是24