

ADSS双悬垂线夹 光缆金具

产品名称	ADSS双悬垂线夹 光缆金具
公司名称	曲阜利特莱电力器材有限公司
价格	298.00/套
规格参数	品牌:利特莱 型号:ASCJ型 适用档距:1000m以上
公司地址	山东省济宁市曲阜市王庄镇李庄村村南（104国道东2号）
联系电话	0537-4567946 15275733085

产品详情

adss大档距双悬垂线夹

双悬垂线夹用途：adss预绞丝双悬垂线夹也称双支点悬垂线夹，它除了具有一般单悬垂线夹的所有性能之外，主要用于跨越江河、峡谷等800米以上长距离架空adss光缆线路及转角30°~60°的杆塔上。特点：光缆由双支点支撑固定及保护，从而保证了长跨越、大转角环境下光缆的运行安全可靠。组成：预绞丝双悬垂线夹由内层丝、外层丝、橡胶插件、悬垂夹板、挂板、三角联板等组成。用户可根据设计要求配置选购其它的连接件。

产品名称：	adss大档距双悬垂线夹
品牌：	利特莱
型号：	ascj型
加工与否：	是
内外丝尺寸：	内丝：2200 - 2300mm，外丝：1900 - 2000mm

适用档距：	1000m以上
最大光缆外径：	16mm
线夹握力：	100kn
耐拉强度：	120kn
适用范围：	adss光缆

作用：将adss光缆悬挂在仰角 25 ° 的输电线路杆塔上。

组成：内绞丝、外绞丝、橡胶加块、u型环、铝套壳、三角联板、ps挂板、螺栓、螺母、闭口销等。

特点：1、具有单悬垂线夹的所有性能。

2、用两套悬垂组件，提高了线夹的机械强度，增大曲率半径，保证了在大转角、高落差、大跨局的条件下光缆运行安全可靠。

使用条件：用于大跨局的江河、高落差的山谷等特殊地方，仰角为25 ° - 60 ° 的杆塔上。

强度：线夹破断强度为70kn、100kn.

选配技术数据要求

规格型号	适合缆径	中心距	绞丝长度 (mm)		色
			内绞丝	外绞丝	
ascj-1h	9.5-10.1	485	2200	1900	红
ascj-2h	10.2-10.8	485	2200	1900	红
ascj-3h	10.9-11.5	485	2200	1900	红
ascj-4h	11.6-12.2	485	2200	1900	红
ascj-5h	12.3-12.9	485	2200	1900	红

ascj-6h	13.0-13.6	485	2300	2000	红
ascj-7h	13.7-14.3	485	2300	2000	红
ascj-8h	14.4-15.0	485	2300	2000	红
ascj-9h	15.1-15.7	485	2300	2000	红

订货须知：

a.根据adss光缆的运行档距、外径、极限抗拉强度等参数选择合适的悬垂线夹。

b.数量配置为：1套 / 线路转角小于25° 的杆塔。

c.为满足城网10kv配电线路上架设adss光缆的需要，我公司开发生产了适用档距150米的悬垂线夹，它结构简单，安装方便，又可降低工程造价。