

NH-YJV22耐火电力电缆直销

产品名称	NH-YJV22耐火电力电缆直销
公司名称	杭州安力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区余杭街道凤凰新村113号
联系电话	86-057186157727 13777575776

产品详情

【简单介绍】NH-YJV22-5*6耐火电力电缆：本产品适用于路灯照明，工频额定电压0.6/1kV及以下配电网或工业装置中固定敷设之用。工频额定电压 U_0/U 为0.6/1kV。电缆导体的允许长期工作最高温度为90。短路时（最长持续时间不超过5s）电缆导体的允许最高温度：250。电缆敷设时环境温度应不低于0。多芯电缆弯曲直径不小于电缆外径15倍，单芯电缆弯曲直径不小于电缆外径的20倍。【详细说明】天中市天顺仪表线缆有限公司长年生产销售各种YJV22交联电缆，VV电力电缆，铠装电缆、铠装耐油电缆、计算机铠装控制电缆、铠装高温电缆、铠装屏蔽电缆、阻燃铠装电缆、耐火铠装电缆等：铠装电缆用途：铠装电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的特种电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。说的通俗些铠装电缆也就是地埋的电线电缆，动力线传输电能 电缆加上铠装层的目的除了增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命外，铠装的有一定的抗外力性能，还可以放一些老鼠撕咬，不至于透过铠装造成电力传输问题，铠装的弯曲半径要大，铠装层可以接地保护电缆YJV交联聚乙烯绝缘电力电缆产品用途：

本产品适用于额定电压（ U_0/U ）为3.6/6至26/35KV电力线路，供输配电能之用。

2、YJV交联聚乙烯绝缘电力电缆产品标准：

GB12706-91额定电压35KV及以下铜芯，铝芯塑料绝缘电力电缆。3、JV22交联聚乙烯绝缘电力电缆：产品使用特性：（1）电缆在环境温度不低于0条件下敷设时，无须预先加温。电缆的敷设落差不受限制。（2）电缆线芯长期允许工作温度不得超过下列规定：外护层是聚氯乙烯套的电缆为90；外护层是聚乙烯套的电缆为80。（3）线芯短路时（最长持续5S）温度不得超过250（4）电缆敷设时的最小弯曲半径规定如下：单芯电缆： $20(d+D) \pm 5\%$ ；三芯电缆： $15(d+D) \pm 5\%$ 。式中：D为电缆的实际外径，d为导体的实际外径。

耐火电力电缆:www.anhuitianshun.com/tianshunxjl-SonList-374985/

www.ybzhan.cn/st46219/erlist_374985.html