

电力电缆YJV22国标8.7/15铜芯铠装1芯3芯地埋电缆线 1芯 35平方毫米

产品名称	电力电缆YJV22国标8.7/15铜芯铠装1芯3芯地埋电缆线 1芯 35平方毫米
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	30.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:齐全 产地:天津
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

YJV22电缆介绍

铠装分为钢带铠装（22，23）、细钢丝铠装（32，33）、粗钢丝铠装（42，43）。[2]

产品型号: YJV22

额定电压 U_0/U : 0.6/1kV;

YJ : 交联聚乙烯

V : 代表聚氯乙烯内衬层，可以是挤包或绕包;

2 : 钢带铠装

2 : 代表聚氯乙烯外护套

YJV22:铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆

YJV22电缆使用特性

长期允许工作温度：导体长期工作温度不应超过90℃，短路时z高工作温度不超过250℃（z长持续时间不超过5s）；

电缆敷设温度不应低于0℃；

z小弯曲半径（D为电缆外径）

单芯电缆：15D；

多芯电缆：12D。

特殊特性

阻燃类产品：阻燃特性满足GB/T 19666-2005《阻燃和耐火电线电缆通则》的要求；

阻燃耐火类产品：阻燃及耐火特性满足GB/T 19666-2005《阻燃和耐火电线电缆通则》的要求。

YJV22电缆的用途

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极易受侵蚀的地区而设计的电线电缆。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。

铠装电缆一般是固定敷设电力电缆，通俗来说就是固定在一个地方而基本不移动，动力线传输电能。

电缆加上铠装层的目的除了以上，还可以增强抗拉强度、抗压强度等机械保护延长使用寿命。

铠装的有一定的抗外力性能，还可以提防老鼠撕咬，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。