

耐火控制电缆ZAN-KVVP2-22-4x1.5mm²

产品名称	耐火控制电缆ZAN-KVVP2-22-4x1.5mm ²
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-电线电缆
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联 型号:型号齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18533662120 18533662120

产品详情

耐火控制电缆ZAN-KVVP2-22-4x1.5mm²

- 1、导体长期允许工作温度为70 。
- 2、敷设时环境温度 0 。
- 3、最小弯曲半径：
- 4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。
- 6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。
- 7、型号及名称：KVV型、ZR-KVV型450/750V铜芯聚绝缘聚护套控制电缆

KVVP型、ZR-KVVP型450/750V铜芯聚绝缘聚护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2型、ZR-KVVP2型450/750V铜芯聚绝缘聚护套铜带屏蔽控制电缆

KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢带铠装控制电缆

KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚绝缘聚护套钢丝铠装控制电缆

KVVR型、ZR-KVVR型450/750V铜芯聚绝缘聚护套控制软电缆

KVVRP、P1、P3型，ZR-KVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚绝缘烯护套电缆

NH-KVV - - 铜芯聚绝缘聚护套阻燃耐火控制电缆

不同类型的KVV电缆作用

- 1、阻燃控制电缆适用于工矿企业、能源交通部门、供交流额定电压450/750伏以下控制，临近及保护线路等场合使用的聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆。
- 2、耐火控制电缆具有较高的耐火性能，在一定的时间内，经受火焰直接燃烧不会发生短路和短路故障。该产品适用于各种火灾危险较大、消防安全重要性较高的场合、作为电器装备及控制系统之间的连接线使用。
- 3、低烟无卤控制电缆受热时排烟量低，且本身不含卤素的热塑性或是热固性组成，适用于人员密集、空气密度小的场合作为控制连接线使用。