

天联牌电话二总线NH-KVVP2-22耐火控制电缆

产品名称	天联牌电话二总线NH-KVVP2-22耐火控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:天联牌电线电缆 型号:NH-KVVP2-22 销售总监郭婷:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联牌电话二总线NH-KVVP2-22耐火控制电缆

我厂专业生产电话二总线NH-KVVP2-22-2X4电话二总线NH-KVVP2-22-2X4是我厂为你提供的优质产品之一，电话二总线NH-KVVP2-22-2X4的详细介绍：277IEC08（RV-90）内部布线用导体温度为90 的单芯软导体无护套电缆 227IEC10（BVV）轻型聚氯乙烯护套电缆 227IEC42（RVB）扁形无护套软线 227IEC52（RVV）轻型聚氯乙烯护套软线 227IEC53（RVV）普通聚氯乙烯护套软线 227IEC74（RVVYP）耐油聚氯乙烯护套屏蔽软电缆 227IEC75（RVVY）耐油聚氯乙烯护套非屏蔽软电缆 二、用途 适用于交流电压450/750V及以下动力装置、日用电器、仪表及电信设备的电缆电线。阻燃型电缆（电线）的特点是布易着火或着火后火焰蔓延较慢并能控制在一定范围内，其使用于对阻燃性能较高的场合。阻燃电缆（电线）分为A类、B类、C类等三各级别耐火型电缆（电线）的特点是电缆除了能在正常的工作条件下传输电力，还可以在燃烧的状况下仍能保持一定时间的安全运行，其使用在对电缆特性有要求的场合。

三、产品标准 GB 5023-1997、JB 8734-1998 四、电线主要特性 1、 U_0/U 为450/750、300/500、300/300V 2、电缆的长期允许温度 -105型号电缆允许工作温度应布超过105 ；其他型号允许工作温度应不超过。 3、电缆的敷设温度应不低于0 ；允许弯曲半径：（B系列）电缆外径（D）小于25mm者允许弯曲半径应不小于4D；电缆外径（D）为25mm及以上者允许弯曲半径不小于6D。 4、阻燃电缆（电线）的阻燃性能应通过GB/T 18380.3-2001 成束电线电缆燃烧试验。 5、耐火电缆（电线）的耐火性能应通过GB/T 19216.21-2003 规定的耐火试验。

电话二总线，电话线，耐火控制电缆，NH-KVVP2-22，销售总监郭婷