

消防广播线NH-KVV-2*1.5

产品名称	消防广播线NH-KVV-2*1.5
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

消防广播线NH-KVV-2*1.5是一种聚氯乙烯绝缘控制电缆，多用于控制、信号、保护及测量系统接线。按GB9330《塑料绝缘控制电缆》，IEC60227《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆》以及IEC60502《额定电压1-30kV挤包绝缘电力电缆及附件》等标准制造。消防广播线NH-KVV-2*1.5适用范围 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆适用于额定电压450/750V及以下或0.6/1kV及以下控制、信号、保护及测量系统接线之用。消防广播线NH-KVV-2*1.5 工频额定电压 U_0/U 为450/750V。 电缆导体的允许长期工作温度为70℃。

电缆敷设时环境温度应不低于0℃，若环境温度低于0℃时，应对电缆进行预热。

电缆的推荐允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；

铠装或铜带电缆，应不低于电缆外径的12倍；软电缆，应不低于电缆外径的6倍。消防广播线NH-KVV-2*1.5 短延时过电流脱扣器起到当发生短路时，延时一段时间让断路器进行跳闸。3. 低压断路器瞬时过电流脱扣器的整定电流 低压断路器瞬时过电流脱扣器的整定电流一般不宜小于低压断路器长延时过电流脱扣器的整定电流的10倍。即：式中， I_{set3} 为低压断路器瞬时过电流脱扣器的整定电流。配电变压器低压侧断路器的选择 低压断路器按照功能可以分为选择性和非选择性两种类型，变压器低压侧断路器用选择性断路器；低压断路器按照极数可以分为1P、2P、和4P。消防广播线NH-KVV-2*1.5