

ZR-NH-BV ZR-NH-BVR耐火电线

产品名称	ZR-NH-BV ZR-NH-BVR耐火电线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:ZR-NH-BV 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

耐火电缆适用于特别重要场合的1KV及以下电力或控制系统的线路种，当该线路万一遇到火灾时，耐火电缆能抵抗750-800 高温达90分钟以上时间，确保安全送电，以赢得充足的灭火减灾时间。所以，该电缆广泛应用于石化、冶金、高层建筑等重要场所。

耐火电缆分为A、B两类，A类高温高达950-1000 ，B类达750-800 ，通常选用B类，用NB或NH表示。

产品用途：适用于室内，电缆不能受机械外力作用 序号 产品名称 产品型号 芯 数 导体截面(mm) 1

耐火电缆-聚氯乙烯绝缘耐火布电缆 NH-BV (1.5-185) 2 耐火电缆-

聚氯乙烯绝缘及护套钢带铠装耐火电力电缆 NH-VV22 2-5 (2.5-185) 3 耐火电缆-

聚氯乙烯（交联聚乙烯）绝缘及护套铜丝屏蔽耐火控制电缆 NH-KVVP NH-KJYVP 2-37 (0.75-35) 4

耐火电缆-聚氯乙烯（交联聚乙烯）绝缘及护套铜带屏蔽耐火控制电缆 NH-KVVP2 NH-KJYVP2 2-37

(0.75-35) 5 耐火电缆-聚氯乙烯（交联聚乙烯）绝缘及护套耐火控制电缆 NH-KVV NH-KJYV 2-37 (0.75-35)

6 耐火电缆-聚氯乙烯（交联聚乙烯）绝缘及护套钢带铠装耐火控制电缆 NH-KVV22 NH-KJYV22 2-37

(0.75-35) 7 耐火电缆-交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电力电缆 NH-YJV 1-5 (2.5-185) 8 耐火电缆-

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装耐火电力电缆NH-YJV22-5 (2.5-185)

YJV YJV22 YJV32

产品用途：本产品适用于额定电压（U0/U）为3.6/6至26/35KV电力线路，供输配电能之用。

	名称	使用范围
YJY	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在室内、电缆沟、隧道或者地下
YJV22	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	固定敷设在有外界压力作用的场所
YJV23	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在常有外力作用的场所
YJV32	交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆	固定敷设在要求能承受拉力的场所
YJV33	交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在要求能承受拉力的场所
YJV42	交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆	固定敷设在水下、竖井或要求能承受拉力的场所

YJ	交联聚	固定敷
V	乙烯绝	设在要
43	缘粗钢	求能承
	丝铠装	受较大
	聚乙烯	拉力的
	护套电	场所
	力电缆	