

NH-KVVP22耐火控制电缆厂家直销

产品名称	NH-KVVP22耐火控制电缆厂家直销
公司名称	杭州安力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区余杭街道凤凰新村113号
联系电话	86-057186157727 13777575776

产品详情

【简单介绍】NH-KVVP22耐火控制电缆【详细说明】NH-KVVP22耐火控制电缆耐火电缆是指在火焰燃烧情况下能够保持一定时间安全运行的电缆。我国国家标准GB12666.6（等IEC331）将耐火试验分A、B两种级别，A级火焰温度950~1000℃，持续供火时间90min，B级火焰温度750~800℃，持续供火时间90min，整个试验期间，试样应承受产品规定的额定电压值。耐火电缆广泛应用于高层建筑、地下铁道、地下街、大型电站及重要的工矿企业等与防火安全和消防救生有关的地方，例如，消防设备及紧急向导灯等应急设施的供电线路和控制线路。

1、交流额定电压：U。/U（V系列：600/1000V，K系列：450/750V，B系列：450/750V）。

2、电缆最高长期工作温度

（1）、阻烯聚氟乙烯绝缘及护套：70℃和105℃两种；交联聚乙烯绝缘：90℃；（2）、氟塑料绝缘和护套：220℃和260℃两种；氟塑料绝缘和105℃阻燃聚氟乙烯护套：90℃和125℃两种。NH-KVVP22耐火控制电缆

（3）、低卤低烟阻燃PVC绝缘和护套：70℃；无卤低烟阻燃聚烯烃绝缘和护套：90℃和125℃两种。

50对通信电缆色谱线序：说明：50对的通信电缆要注意了，50对通信电缆里有2种标识线，前25对是用“白兰”标识线缠着的！！后25对是用“白桔”标识线缠着的！！NH-KVVP22耐火控制电缆

(注意：这25对用“白兰”标识线缠着) 1对—白兰2对—白桔3对—白绿4对—白棕5对—白灰

6对—红兰7对—红桔8对—红绿9对—红棕10对—红灰

11对—黑兰12对—黑桔13对—黑绿14对—黑棕15对—黑灰

16对—黄兰17对—黄桔18对—黄绿19对—黄棕20对—黄灰

21对—紫兰22对—紫桔23对—紫绿24对—紫棕25对—紫灰

耐火控制电缆:www.ycxsd.com/dianlanyi-SonList-195369/

www.afzhan.com/st133826/erlist_195369.html