

沈阳电缆，沈阳优质国标电线电缆生产厂家沈阳长顺电缆制造有限责任公司沈阳成思控制电缆

产品名称	沈阳电缆，沈阳优质国标电线电缆生产厂家沈阳长顺电缆制造有限责任公司沈阳成思控制电缆
公司名称	沈阳长顺电缆制造有限责任公司
价格	7.00/米
规格参数	成思:长顺电缆成思牌 MKVVP2-22:MKVVR MKVVRP:MKVV32
公司地址	中国辽宁沈阳市沈北新区* 沈阳市沈北新区杭州西路12号
联系电话	86-024-24852977 13940273680

产品详情

电缆常用规格型号---沈阳长顺电缆制造有限责任公司

(矿用、阻燃)控制电缆：(m)kvv (m)kvv22 (m)kvv32 (m)kvvr (m)kvvrp (m)kvvp2
(m)kvvp2-22 zr-kvv zra-kvv zr-kvv22 zra-kvv22 zr-kvv32 zra-kvv32 zrc-kvv zrc
-kvv22 zrc-kvv32 kyjv kyjv22 kyjv32 zr-kyjv zr-kyjv22 zr-kyjv32 zra-
kyjv zra-kyjv22 zra-kyjv32

(矿用)电力电缆：yjv yjv22 yjv32 yjv42 yjlv yjlv22 yjlv32 yjlv42

vv vv22 v32vv42 vlv vlv22 vlv32 vlv42

阻燃电力电缆?zra-yjv?zra-yjv22??zr-c-yjv? zc-yjv22

阻燃计算机电缆zr-djyvrp?zr-djyvrp

briefintroduction forcontrolcable一,聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆 pvcinsulated& sheath control cable 1

.1聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆适用于交流额定电压600/1000v及以下控制,监控回路及保护线路等场合,作为电气装备之间的控制接线.该产品不但具有优良的电气性能,机械性能,耐热老化性能,耐环境应力性能,耐化学腐蚀性能和不延燃性能,且具有结构简单,使用方便,不受敷设落差限制等优点.本公司聚氯乙烯绝缘和护套控制电缆是以gb9330-88标准组织生产.该标准主要参照iec227,iec502及德国,美国,日本和前苏联等控制电缆标准制定. 1america,japan a ndu.s.s.rfor control cable. 1.2 阻燃控制电缆 flame-retardantcontrolcab

le阻燃控制电缆适用于交流额定电压 600/1000v 及以下有特殊阻燃要求的控制,监控回路及保护线路等场合,作为电气装备之间的控制接线.我公司生产的阻燃控制电缆包括阻燃a类控制电缆,特种阻燃控制电缆,低烟无卤阻燃控制电缆,低烟低卤阻燃控制电缆,交联聚乙烯绝缘控制电缆及阻燃控制电缆.二 电缆使用

特性 application 1 额定电压 u_0/u 为450/750v ~ 600/1000v
 u_0 任一主绝缘和"地" (金属屏蔽,金属套或周围介质) 之间的电压有效值. u 多芯电缆 (电线) 或单芯电缆 (电线) 系统任一两相导体之间的电压有效值.当电缆 (电线) 使用于交流系统时,电缆 (电线) 的额定电压至少应等于该系统的标称电压.当使用于直流系统时,该系统的标称电压应不大于电缆 (电线) 额定电压的1.5倍.系统的工作电压应不大于系统额定电压的1.5倍.2 电缆导体的长期允许工作温度: the permi
ttinglong-termoperating temperature of cable conductorshouldbe聚氯乙烯绝缘pvcinsulation:70 化学 (硅烷) 交联聚乙烯chemicalsioplascable:90 辐照交联聚乙烯irradiationxlpe:105 ~ 135 3 电缆的敷设温度应不低于0 .推荐的允许弯曲半径:无铠装层的电缆,应不小于的电缆外径的6倍.有铠装或铜带屏蔽结构的电缆,应不小于的电缆外径的12倍.有屏蔽层结构的软电缆,应不小于的电缆外径的6倍.

4 电缆电气性能和物理机械性能符合国标gb9330《塑料绝缘控制电缆》的规定要求.
5 阻燃控制电缆的阻燃性能符合 (相当iec332) 《电线电缆燃烧试验方法》的规定要求. 6 低烟无卤特性 (仅限于低烟无卤阻燃控制电缆:) 无卤性能:符合国际电工委员会标准iec754《氢卤酸气体逸出量试验》的规定要求.低烟性能:符合国标gb12666.7《电线电缆燃烧烟浓度试验方法》的规定要求.低毒性能:符合美国军用标准nes713《毒性指数测定》的规定要求.三 电缆型号及主要使用范围见下表