

## ZR-KVVP32-450/750V 7\*1.5钢丝铠装控制电缆

产品名称	ZR-KVVP32-450/750V 7*1.5钢丝铠装控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:ZR-KVVP32 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

ZR-KVVP32-450/750V 7\*1.5钢丝铠装变频电缆

ZR-KVVP-450/750V 7\*1.5变频电缆

《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》及其IEC60502《额定电压1-30kV挤包绝缘电力电缆及附件》等规范生产制造。控制屏蔽电缆商品用以沟通交流额定电流450V/750V以下的操纵监管控制回路及维护路线等场所。商品实行GB9330-88规范。在其中屏蔽掉型变频电缆，因为具有较好的评定特性获得发电厂、发电厂的广泛使用，电缆线实际意义铺设在市区、缆沟、管路、直埋、立井等能够承受比较大机械设备萨格固定的场所。有关表明产品执行标准应用特点聚乙烯绝缘变频电缆，产品执行标准：GB 9330-88。绝缘电线还必须符合IEC332-3标准化的技术标准。应用领域 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套变频电缆适用额定电流450/750V以下的或0.6/1kV以下的操纵、数据信号、维护及检测系统布线的用处。

KVVRP铜线屏蔽掉软芯变频电缆

ZR-KVVP-铜线屏蔽控制电缆.

规范：本品按GB9330-88《额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆》规范生产制造。  
应用领域：本品适用沟通交流额定电流450/750V以下的控制电路及维护路线等场所。

应用特点：额定电压：U0/U为450/750V

变频电缆包含kvv电缆，kvvr电缆线，zrkvv电缆，zrkvvp电缆线，kvvp电缆线，kvvrp电缆线，kvvp2电缆线，kvvp2-22电缆线，nhkvv电缆，zrkvvrp电缆线，kvv22电缆线，zrkvv22电缆线。产品执行标准：GB 9330-88。绝缘电线还必须符合IEC332-3标准化的技术标准。KVV

阻电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套kvv电缆 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路等固定不动场所KVV22

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装kvv22电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路直埋等能够承受比较大机械设备外力作用固定的场所KVVP

阻燃性电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套kvvp电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路等条件屏蔽掉固定的场所KVVR

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套操纵软电缆 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，有运动规定的场所KVVRP 电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉操纵软电缆

450/750 4-37 0.75-10 铺设在房间里，有挪动屏蔽掉规定的场所ZRKVV

阻燃性电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套zrkvv电缆 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路等条件阻燃性固定的场所ZRKVV22

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制钢带铠装zrkvv22电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路直埋等能够承受比较大机械设备外力作用有阻燃性规定固定的场所ZRKVVP

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉zrkvvp电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，缆沟、管路等条件屏蔽掉、阻燃性固定的场所ZRKVVR

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制zrkvvr电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，有运动和阻燃性规定的场所ZRKVVRP

电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉zrkvvrp电缆线 450/750 4-37 0.75-10

铺设在房间里，有挪动屏蔽掉和阻燃性规定的场所我厂可根据企业必须定制不一样型号规格电缆电线。

ZR-KVVP32,绝缘电线,天联牌电缆电线,变频电缆,屏蔽双绞线,钢丝铠装变频电缆