

低压电缆ZNA-KYJV32-0.45/0.75kV- 4X2.5

产品名称	低压电缆ZNA-KYJV32-0.45/0.75kV- 4X2.5
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:天津
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

产品详情

低压电缆ZNA-KYJV32-0.45/0.75kV- 4X2.5适用于工矿企业、动力交通部门、供交流额外电压450/750伏以下控制，临近及保护线路等场所利用的聚氯乙烯绝缘，聚氯乙烯护套控制电缆。低压电缆ZNA-KYJV32-0.45/0.75kV- 4X2.5：GB/t9330.1—2008 及GB9330.2—88型号及名称KVV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆KVVPL铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝箔控制电缆KVV22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆KVVVP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制软电缆KVVP2铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带控制电缆KVVP铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯纺织控制电缆KVVR铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆利用特性额外电压：U₀/U为450/750V或0.6/1KV。导体线芯长期工作温度为70、105 两种，电缆敷设温度不低于0。电缆的保举允许弯曲半径如下：无铠装电缆，应不低于电缆外径的6倍；铠装或铜带屏蔽电缆，应不低于电缆外径的12倍；软电缆，就不低于电缆外径的6倍。

低压电缆ZNA-KYJV32-0.45/0.75kV- 4X2.5产物阐明为适应市场需要，我天津市电缆总厂橡塑电缆厂在生产平凡塑料绝缘控制电缆的基础上，近年来又开发了和阻燃型控制电缆，深受宽大用户接待。控制电缆包罗kvv电缆，kvvr电缆，zrkvv电缆，zrkvvp电缆，kvvp电缆，kvvrp电缆，kvvp2电缆，kvvp2 - 22电缆，nhkvv电缆，zrkvvrp电缆，kvv22电缆，zrkvv22电缆。执行尺度：GB 9330-88。阻燃电缆还应符合IEC332-3尺度的技术条件。型号

产物名称 电压V 芯数 截面 mm² 主要适用范畴KVV

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套kvv电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等牢固场所KVV22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装kvv22电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机器外力的牢固场所KVVP

阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套kvvp电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等要求的牢固场所KVVR

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，有挪动要求的场所KVVRP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织控制软电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，有挪动要求的场所ZRKV

阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套zrkvv电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等要求阻燃的牢固场所ZRKV22

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织钢带铠装zrkvv22电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道直埋等能承受较大机器外力有阻燃要求的牢固场所ZRKVVP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织zrkvvp电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，电缆沟、管道等要求、阻燃的牢固场所ZRKVVRP

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织zrkvvrp电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，有挪动和阻燃要求的场所ZRKVVR

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织zrkvvr电缆450/750 4-37 0.75-10

敷设在室内，有挪动和阻燃要求的场所