

通信电源用阻燃软电缆RVVZ、ZA-RVV

产品名称	通信电源用阻燃软电缆RVVZ、ZA-RVV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

ZR-RVVP<<电缆>>ZR- RVVP <<控制电缆>>ZR- RVVP <<矿用控制电缆>>

产品名称：矿用控制电缆型号：MKVV、MKVV32、MKVV22、MKVVR、MKVVRP、MKVVP、MKVVP2MKVV 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆。敷设在室内、电缆沟、管道等固定场合。MKVVP 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽阻燃控制电缆。敷设在室内、电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合。MKVVP2 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜套编织屏蔽阻燃控制电缆。敷设在室内、电缆沟、管道等要求屏蔽的固定场合。MKVV22 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装阻燃控制电缆。敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力等固定场合。MKVV32 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装阻燃控制电缆。敷设在室内、电缆沟、管道、竖井等能承受较大机械外力等固定场合。MKVVR 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套阻燃控制电缆。敷设在室内移动要求柔软等场合。MKVVRP 矿用铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽阻燃控制电缆。敷设在室内移动要求柔软屏蔽等场合。

天联通信电源用阻燃软电缆RVVZ、ZA-RVV

通信电源用阻燃软电缆是一种广泛应用于通讯设备的电线电缆，具有优异的电气性能和阻燃特性。作为天津市电缆总厂第一分厂的产品，我们为您提供了多种型号的通信电源用阻燃软电缆，包括RVVZ、ZA-RVV，以满足不同规格的需求。以下是我们在大城市河北廊坊的一些产品特点：

1. RVV: RVV型号的电缆是一种软线，其内部导体是由多股纯铜线组成，具有良好的导电性能和柔韧性。

RVV电缆采用了耐油、耐酸碱、耐高温等特殊材料包覆，能够在复杂环境下正常工作。此外，它还具有阻燃特性，有效降低火灾风险。绝缘层采用了PVC材料，提供了可靠的绝缘效果。

2. KVV: KVV型号的通信电源软电缆适用于室内固定敷设，适用于输送交流电和50Hz、最高额定电压450/750V的直流电。外护套采用阻燃材料，能够自熄并防止火势蔓延。电缆内部的多股裸铜导线，能够提供较低的电阻和稳定的传输性能。

3. KVVP: KVVP型号的通信电源软电缆是RVV电缆的升级版本，具有更高的抗干扰性能。KVVP电缆内部的多股导线是采用高纯度铜材料制造的，确保了良好的导电性能。此外，我们还采用了高密度绝缘材料，有效减少外界干扰对传输信号的影响。

4. KVVRP: KVVRP型号的通信电源软电缆是一种带有屏蔽层的电缆，用于在较强电磁环境中传输信号。屏蔽层采用铝箔包覆，可有效屏蔽外界干扰，保持信号的稳定传输。此外，KVVRP电缆还具备防水性能，可在潮湿环境下正常工作。

5. KVV22: KVV22型号的通信电源软电缆适用于在室外敷设，具有较强的耐候性和耐磨性。外护套采用了特殊的聚氯乙烯材料，能够抵抗紫外线辐射和机械损伤。电缆通过了严格的阻燃测试，确保在火灾发生时不会成为火源。

通过以上对RVVZ、ZA-RVV等通信电源用阻燃软电缆的介绍，我们希望客户能够根据自身需求选择合适的电缆型号。我们坚持质量第一，致力于为客户提供高品质的产品。在大城市河北廊坊，我们的产品已经被广大用户所认可。如果您有任何关于通信电源用阻燃软电缆的需求，请随时联系我们，我们将为您提供专业的技术支持和优质的服务。