

本安电缆ZR-ia-K2YVR(EX)

产品名称	本安电缆ZR-ia-K2YVR(EX)
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

ZR-DJFVPR、ZR-DJFVP2R、ZR-DJFPV22、ZR-DJFVP22、ZR-DJFVRP22、ZR-DJFVP2/22、ZR-DJFVRP2/22、ZR-DJFVP3/22、ZR-DJFVPL22、ZR-DJFVRP3、..ZR-DJFVRPL、ZR-DJFPVP、ZR-DJFPVRP、ZR-DJFRPVP、ZR-DJFP2VP2、ZR-DJFP2VRP2、ZR-DJFP3VP3、ZR-DJFP3VRP3、ZR-DJFPLVPL、ZR-DJFPVPR、ZR-DJFP2VP2R、ZR-DJFP3VP3R、ZR-DJFPLVPLR、ZR-DJFPVP22、ZR-DJFPVRP22、ZR-DJFP2VP2/22、ZR-DJFP2VRP2/22、ZR-DJFP3VP3/22、ZR-DJFPLVPL22、ZR-DJFP3VRP3/22..、ZR-DJFPLVRPL/22 ZR-JF46PV、年生产销售：实芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套、氟塑料绝缘聚氯乙烯护套、氟塑料绝缘氟塑料护套同轴视频电缆，多屏信号电缆、双屏蔽视频电缆、单屏蔽视频电缆、双屏视频信号线、阻燃视频电缆、耐高温视频电缆:SYV、SYVP、SYVVP、SYPVP、SYVPVP、SFV、SFVP、SFF、SF46F46、SYF、SFFP、ZR-SYV、ZR-SYVP、ZR-SYVVP、ZR-SYPVP、ZR-SYVPVP、ZR-SFV、ZR-SFVP、ZR-SFF、ZR-SFFP、SYVPF、SYY、SYYP、SYPYP、SYV-75-5、SYVP-75-5、SYVVP-75-5、SYPVP-75-5、SYVPVP-75-5、SYV-75-7、SYVP-75-7、SYVVP-75-7、SYPVP-75-7、SYVPVP-75-7、SYV-75-9、SYVVP-75-9、SYVP-75-5-1、SYVVP-75-5-1、SYV-50-5、SYVP-50-5、SYVVP-50-5、SYPVP-50-5、SYVPVP-50-5、SYV75-5、SYVP75-5、SYVVP75-5、SYPVP75-5、SYVPVP75-5、SFF-75-5、SF46F46-75-5、SYF-75-5-1、SYF46、SYV22、SYVP22、SYV22-75-5、SYVPVP22、SYV22-75-7、SYVVP-75-9、SYV-75-5-1、SYVP-75-5-1、SYVVP-75-5-1、SYPVP-75-5-1、SYVPVP-75-5-1、SYV-75-5-2、SYVP-75-5-2、SYVVP-75-5-2、SYPVP-75-5-2、SYVPVP-75-5-2、ZR-SYV-75-5、ZR-SYVP-75-5、ZR-SYVVP-75-5、ZR-SYPVP-75-5、ZR-SYVPVP-75-5、ZR-SYV-75-7、

本安电缆ZR-ia-K2YVR(EX)

ia-DJYVR、ia-DJYJP、ia-DJYJPVP、ia-DJYJVP、ia-DJYJP2V、ia-DJYJP2VP2、ia-DJYJVP2、ia-DJYJP3V、ia-DJYJP3VP3、ia-DJYJVP3、ia-DJYJPVR、ia-DJYJPVPR、ia-DJYJVPR、ia-DJYJP2VR、ia-DJYJP2VP2R、ia-DJYJVP2R、ia-DJYJP3VR、ia-DJYJP3VP3R、ia-DJYJVP3R、ia-DJYJPV22、ia-DJYJPVP22、ia-DJYJVP22、ia-DJYJP2V22、ia-DJYJP2VP2-22、ia-DJYJVP2-22、ia-DJYJP3V22、ia-DJYJP3VP3-22、ia-DJYJVP3-22、ia-DJYJV、ia-DJYJVR、ia-DJYJP

LV、ia-DJYJPLVPL、ia-DJYJVPL、ia-DJYPLVPLR、ia-DJYVPLR、ia-DJYPVP2、ia-DJYPVP
2、ia-DJYP2VRP2、ia-DJYP2VP、ia-JYP2VP2、ia-JYPVP22、ia-JYPVPR、ia-JYPVPR、ia-
JVPVPR、ia-DJYP2VRP2、销售订购电话：0316-5960132：手
机：15932637551联系人；王妹尊ia-DJVP2VP2、ia-JYVRP、ia-JYPVRP、ia-JYPVRP、

隔爆型防爆型式是把设备可能点燃爆炸性气体混合物的部件全部封闭在一个外壳内，其外壳能够承受通过外壳任何接合面或结构间隙，渗透到外壳内部的可燃性混合物在内部爆炸而不损坏，并且不会引起外部由一种、多种气体或蒸气形成的爆炸性环境的点燃(参见GB 3836 2标准)。把可能产生火花、电弧和危险温度的零部件均放入隔爆外壳内，隔爆外壳使设备内部空间与周围的环境隔开。隔爆外壳存在间隙，因电气设备呼吸作用和气体渗透作用，使内部可能存在爆炸性气体混合物，当其发生爆炸时，外壳可以承受产生的爆炸压力而不损坏，同时外壳结构间隙可冷却火焰、降低火焰传播速度或终止加速链，使火焰或危险的火焰生成物不能穿越隔爆间隙点燃外部爆炸性环境，从而达到隔爆目的。隔爆型“d”按其允许使用爆炸性气体环境的种类分为I类和IIA、IIB、IIC类。该防爆型式设备适用于1、2区场所