

用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆

产品名称	用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号:SYV75-5 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。产品标准：YD/T1173-2001产品型号：ZA-RVV (ZRRVV ZRVVR RVVZ) 通信电源用阻燃软电缆 ZA-RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压 额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用U₀、U表示，单位为V。U₀--任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值。U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于U₀和U值。当用于

时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性1、电缆额定工作电压：450F / 50V、600 / 1000V。2、电缆导体的长期工作温度：70 。3、电缆敷设时环境温度应不低于0 。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍，铠装型电缆：为电缆外径的20倍。

公司主营产品：电力电缆 控制电缆 计算机电缆 电缆 电线 电线电缆我们从事电线电缆的生产及销售.我们的产品,种类齐全,有各式电线电缆,国内订购均可配送.我们将以优质的服务达到您的满意.

序号	公共编码	规格型号	芯数 * 标称截面 (导体线芯根数/直径 (mm)
----	------	------	-------------	------------------

			mm2)	
1	BX-122P	RVVP	2 * 0.3	16/0.15
2	BX-123P	2 * 0.5		16/0.20 28/0.15
3	BX-124P	2 * 0.75		24/0.20 42/0.15
4	BX-125P	2 * 1		32/0.20
5	BX-126P	2 * 1.5		30/0.25 48/0.20
6	BX-127P	2 * 2.5		49/0.25 78/0.20
7	BX-132P	3 * 0.3		
8	BX-133P	3 * 0.5		
9	BX-134P	3 * 0.75		
10	BX-135P	3 * 1		
11	BX-136P	3 * 1.5		
12	BX-137P	3 * 2.5		
13	BX-142P	4 * 0.3		
14	BX-143P	4 * 0.5		
15	BX-144P	RVVP	4 * 0.75	
16	BX-145P	4 * 1		
17	BX-146P	4 * 1.5		