

ZRYJV22 3*95+1*50 VV VV22低压铜芯电缆

产品名称	ZRYJV22 3*95+1*50 VV VV22低压铜芯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:ZRYJV22 VV 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

生产范围：KVV、KVVP型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²、1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产2～61芯；6mm²的可生产2～14芯；10 mm²的可生产2～10芯。

KVVP2型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²、1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4～61芯；6mm²的可生产4～14芯；10 mm²的可生产4～10芯。

KVV22型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²可生产7～61芯；截面1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4～61芯；可生产2～61芯；6 mm²的可生产4～14芯；10 mm²的可生产4～10芯。

KVV32型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²可生产10～61芯；截面1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产7～61芯；6 mm²的可生产4～14芯；10 mm²的可生产4～10芯。

KVVR型号：导体标称截面0.75 mm²、1.0mm²、1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4～61芯。

KVVRP型号：导体标称截面0.50 mm²、0.75 mm²、1.0mm²可生产10～61芯；1.5 mm²、2.5mm²、4mm²可生产4～48芯。

注：推荐的芯数系列为:2、3、5、7、8、10、12、14、16、19、24、27、30、37、44、48、52和61芯。

YJV YJV22 YJV32

产品用途：本产品适用于额定电压（U₀/U）为3.6/6至26/35KV电力线路，供输配电能之用。

2、产品标准：GB12706-91额定电压35KV及以下铜芯，铝芯塑料绝缘电力电缆。

3、产品使用特性：（1）电缆在环境温度不低于0 条件下敷设时，无须预先加温。电缆的敷设落差不受限制。（2）电缆线芯长期允许工作温度不得超过下列规定：外护层是聚氯乙烯套的电缆为90 ；外护层是聚乙烯套的电缆为80 。（3）线芯短路时（*长持续5S）温度不得超过250 （4）电缆敷设时的*小弯曲半径规定如下：单芯电缆：20（d+D）±5%；三芯电缆：15（d+D）±5%。式中：D为电缆的实际外径，d为导体的实际外径。

4、产品型号、名称及使用范围

	名称	使用范围
YJY	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在室内、电缆沟、隧道或者地下
YJV22	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	固定敷设在有外界压力作用的场所
YJV23	交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在常有外力作用的场所
YJV32	交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆	固定敷设在要求能承受拉力的场所
YJV33	交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚乙烯护套电力电缆	固定敷设在要求能承受拉力的场所

YJ	交联聚	固定敷
V	乙烯绝	设在水
42	缘粗钢	下、竖
	丝铠装	井或要
	聚氯乙	求能承
	烯护套	受拉力
	电力电	的场所
	缆	
YJ	交联聚	固定敷
V	乙烯绝	设在要
43	缘粗钢	求能承
	丝铠装	受较大
	聚乙烯	拉力的
	护套电	场所
	力电缆	