

BPYJVP系列电缆适用于交流额定电压0.6/1KV

产品名称	BPYJVP系列电缆适用于交流额定电压0.6/1KV
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
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

BPYJVP系列电缆适用于交流额定电压0.6/1KV及以下变频控制系统作供电电缆或电气连接，产品具有较强的耐电压冲击性，能经受变频时的脉冲电压，电缆具有良好的屏蔽性，并有效消除电磁干扰，降低变频电机噪音，保证系统稳定运行。广泛用于冶金、电力、石化等行业。变频专用交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套双重双层屏蔽变频电力电缆。

产品用途变频电缆主要用于变频电源和变频电机之间连接用的电缆,以及额定电压1KV及以下的输配电线路中,作输送电能用.尤其适用于造纸、冶金、金属加工、矿山、铁路和食品加工等行业。

使用条件1、额定电压U₀/U：0.6/1KV.2、电缆导体长期允许高温为90度,短路时高温250度3、安装敷设环境温度不低于0度,固定敷设时环境温度不低于-10度.4、电缆允许小弯曲半径不小于15D(D-电缆外径,mm)

产品性能1、BRYJVP12R-TK、ZRBPYJVP12R-TK型设计采用符合GB/T3956-1997规定的第5类软绞合铜导体。2、交联聚乙烯绝缘、耐温耐候性好。3、低传输阻抗，电磁兼容性好。4、低工作电容5、良好的抗干扰和低辐射性能。6、对称的三芯电缆结构设计，具有比四芯电缆更好的传输性能。BPYJVTP2-TK铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝缠绕铜带绕包屏蔽变频器用回路电缆。ZRBPYJVTP2-TK铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝缠绕铜带绕包屏蔽变频器用回路电缆。BPYJVP12-TK铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包铜丝编织双重屏蔽变频器用回路电缆。ZRBPYJVP12-TK铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜带绕包铜丝编织双重屏蔽变频器用回路电缆。BPYJVPX12R-TK铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包镀锡铜丝编织双重屏蔽变频器用回路电缆。ZRBPYJVPX12R-TK铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜带绕包镀锡铜丝编织双重屏蔽变频器用回路电缆

规格范围型号 芯数 标称截面(MM)BPYJVTP2-TK 3 1.5~240ZRBPYJVTP2-TK 3
1.5~240

BPYJVP12R-TK 3+3主线芯截面:2.5-240,副线芯截面:0.5-35

BPYJVPX12R-TK 3+3主线芯截面:2.5-240,副线芯截面:0.5-35

ZRBPYJVP12R-TK 3+3主线芯截面:2.5-240,副线芯截面:0.5-35

ZRBPYJVPX12-TK 3+3主线芯截面:2.5-240,副线芯截面:0.5-35注:另可根据用户需要提供铠装
结构变频电缆.型号说明项目代号说明系列代号BP 变频电缆绝缘代号YJ

交联聚乙烯绝缘护套代号V 聚氯乙烯护套护套代号E 无卤低烟聚烯烃护套屏蔽代号TP2

同心导体+铜带屏蔽结构屏蔽代号P12 铜带屏蔽+铜丝编织双重屏蔽屏蔽代号PX12

铜带屏蔽+镀锡铜丝编织双重屏蔽铠装代号 22 钢带铠装阻燃代号ZR 阻燃型