

本安控制电缆型号：ia-KVVRP ia-KVV ia-KVV22

产品名称	本安控制电缆型号：ia-KVVRP ia-KVV ia-KVV22
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	3.00/米
规格参数	品牌:天联牌 型号:ia-KVVRP 产地:全国供货
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

供货ia-KVV ia-KVV22 本安变频电缆

详解:

本安控制电缆型号：ia-KVVRP ia-KVV ia-KVV22 ia-KVV32 ia-KVVR ia-KVVP

- 1、本安变频电缆产品执行标准：Q/TY1010-2008
- 2、本安操纵电缆主要用途：本产品适用于沟通交流额定电流U0/U 为450/750V 及以下操纵监管控制回路及维护线路和配电设备中电器仪表的电极连接线。
- 3、本安变频电缆应用场所

ia-KVVRP ia-KVV ia-KVV22 ia-KVV32 ia-KVVR ia-KVVP0.5-10mm²,2-61 芯
适用弱电安装自动控制系统或强磁场影响区

4、关键技术规格及指标值

20 时电导体电阻测量 /km 0.75mm² 24.5 1.0mm² 18.1 1.5mm² 12.1 2.5 mm² 7.41

20 时绝缘层线芯接地电阻M .km 60

耐沟通交流工频电压3.0KV/5min 根据

本安变频电缆 的应用特点

导体的长期性容许操作温度-40 ~ 50 ；

均值***大空气湿度为 95% (25 时)

容许附属与安装温度应不得超过-10

应用特点：本安变频电缆导体的长期性容许操作温度为 70 ，电缆敷设环境温度应不小于0 。

煤矿用控制电缆许可的弯曲半径：对铠装电缆或铜箔屏蔽结构的电缆线应不小于电缆外径的

12 倍。对金属屏蔽构造的软电缆，应不小于电缆外径的6 倍。对无铠装层的电缆线应很大于电缆外径的6 倍。

控制电缆 铠装电缆 天津电缆 本安控制电缆 ia-KVVRP ia-KVV ia-KVV22