

# 电力电缆ZB-YJV-1KV-4\*6

产品名称	电力电缆ZB-YJV-1KV-4*6
公司名称	天津电缆总厂第一分厂
价格	3.20/件
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18531822965 15933646514

## 产品详情

### 本质安全防爆电路用仪表信号电缆

适用范围本产品适用于石油化工等行业本质安全电路中计算机、数字信号检测仪器以及类似的信号传输和控制设备的测控系统产品型号及名称

型号	产品名称
ZR-ia-DJYPVP	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号电缆.
ZR-ia-DJYJPVP	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号电缆.
ZR-ia-DJYPVRP	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号软电缆.
ZR-ia-DJYJPVRP	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号软电缆.
ZR-ia-DJYPIVPI	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电缆.
ZR-ia-DJYJPIVPI	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电
ZR-ia-DJYPIVRPI	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软电缆
ZR-ia-DJYJPIVRPI	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软
ZR-ia-DJYP2VP2	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电缆
ZR-ia-DJYJP2VP2	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电
ZR-ia-DJYP2VRP2	铜芯聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软电缆
ZR-ia-DJYJP2VRP2	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软
ZR-ia-DJFPVP	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号电缆.
ZR-ia-DJFPVRP	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织分屏、总屏本安用仪表信号软电缆
ZR-ia-DJFPIVPI	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电缆
ZR-ia-DJFPIVRPI	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铝塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软电缆
ZR-ia-DJFP2VP2	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号电缆
ZR-ia-DJFP2VRP2	铜芯氟塑料绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜塑复合带绕包分屏、总屏本安用仪表信号软电缆

本质安全电路用计算机屏蔽电缆

产品特点及用途：本产品低电容、低电感,具有优异的屏蔽性能及抗干扰性能，特种高温型计算机电缆采用进口氟塑料材料，能在-40-260 环境中长期使用，产品具有不延燃、耐酸碱油水等优越特性，电缆结构专为本安防爆电路设计，不仅用于桥架敷设，而且可用于电缆沟敷设及直埋敷设。适合于具有防爆保护要求及其他恶劣环境下集散系统、自动化检测系统中作传输线，防爆安全性能明显高于一般DCS电缆和计算机控制电缆。