

KVVVRG行车专用电缆 5X2.5

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | KVVVRG行车专用电缆 5X2.5 |
| 公司名称 | 天津电缆总厂第一分厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:齐全 产地:天津 |
| 公司地址 | 大城县毕演马工业区 |
| 联系电话 | 18531822965 15933646514 |

产品详情

KVVVRG行车专用电缆

KVVRC电缆（带钢丝绳天车控制线）TVR弹性体吊篮线，电动葫芦专用电缆,弹性体电缆,行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，KVVRC线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.45/0.75KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。

用途：本产品适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接控制线。TVR弹性体电动葫芦专用电缆使用特性：电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于电缆外径的6倍。TVR电缆KVVRC-弹性体电缆 KVVRC电缆（带钢丝绳天车控制线）

KVVVRG行车专用电缆

适用于室内要求柔软等场所或者敷设在室内有移动要求的非屏蔽场合。KVVC,KVVRC电葫芦电缆低烟低卤电缆(DLD-VV电缆，DLD-KVV电缆)

KVVRC电缆|KVVRC控制电缆|KVVRC行车控制电缆 带钢丝绳的PVC行车控制电缆 KVVRC 带钢丝绳的PVC行车控制电缆具有柔软、耐磨、防油等特性，线旁附钢丝绳，增强抗拉力。适用于交流额定电压0.6/1KV及以下的行车、台车、传输机械等移动电器用动力传输线及控制、照明、通讯线路，本产品已广泛应用于冶金、电力、船舶、港口等行业。带钢丝绳的PVC行车控制电缆使用特性: 额定电压：U₀/U 0.6/1KV及以下 最高工作温度：100 最低环境温度：固定敷设-40

规格有8×(1, 1.25, 1.5)平方；10×(1, 1.25, 1.5)平方；12×(1, 1.25, 1.5)平方；14×(1, 1.25, 1.5)平方；16×(1, 1.25, 1.5)平方。

