

RVV-NBR起重机扁平电缆0.75*25C

产品名称	RVV-NBR起重机扁平电缆0.75*25C
公司名称	上海邮江电线电缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:邮江 型号:RVV-NBR0.75*25C
公司地址	上海市浦东新区秀浦路2500弄6号
联系电话	021-61183155-8005 18049710052

产品详情

产品名称：rvv-nbr起重机扁平电缆带钢丝0.75*25c

该电缆采用特殊结构设计，可作为动力及控制电缆安装在轨道，起重机，物流输送等场合。电缆特性采用新型耐油柔性专用外护套，可在-15 低温下仍保持柔软，阻燃，电缆结构导

体：多股超细精绞无氧铜丝，符合vde0295class 5标准 绝缘：特殊耐油、阻燃、混合pvc绝缘 颜色：颜色表示,符合227iec (棕、蓝、黑、黄绿) 黑色数字白色号码编号,

符合en50214标准 (如含黄绿接地线请说明) 护套：耐油、阻燃、弹性pvc专用护套,灰色(ral7001) 或黑色(ral9005) 在室外使用时必须事先说明。 额定电压： 0.75mm 300 / 500v :

0.75mm 450 / 750v : 测试电压： 0.75mm 2500v : 0.75mm 3000v :

静态弯曲试验：0.3m<l<0.6m：垂直燃烧试验：通过gb / t18380.1—2001、iec60332—1：1993试验：

产品标准：gb5023.6、iec60227—6、en50214。使用导则guide to use：在正常使用时，导体最高温度为70uc_ 电缆适宜在-15~+40c的环境下使用：如起重机的使用情况如下时 起重电缆是一字型排列时

1、自由使用长度大于35m；2、运行速度大于1.6m/s;

应考虑在电缆中增加承力元件，承力元件一般为镀锌软钢丝绳或纤维绳如芳纶纱等

起重电缆是梅花型绞合排列时 1、自由悬挂长度大于80m；2、运行速度为4.0m/s~10.0 m/s;

应考虑在电缆中增加承力元件，承力元件一般为镀锌软钢丝绳。rvv-nbr 0.75*2c rvv-nbr

0.75*3c rvv-nbr 0.75*4c rvv-nbr 0.75*5c rvv-nbr 0.75*6c rvv-nbr 0.75*7c rvv-

nbr 0.75*8c rvv-nbr 0.75*9c rvv-nbr 0.75*10c rvv-nbr 0.75*11c rvv-nbr

0.75*12c rvv-nbr 0.75*13c rvv-nbr 0.75*14c rvv-nbr 0.75*15c rvv-nbr 0.75*16c rvv-

nbr 0.75*17c rvv-nbr 0.75*18c rvv-nbr 0.75*19c rvv-nbr 0.75*20c rvv-nbr

0.75*21c rvv-nbr 0.75*22c rvv-nbr 0.75*23c rvv-nbr 0.75*24c rvv-nbr 0.75*25c rvv-

nbr 0.75*26c rvv-nbr 0.75*27c rvv-nbr 0.75*28c rvv-nbr 0.75*29c rvv-nbr

0.75*30c rvv-nbr 0.75*31c rvv-nbr 0.75*32c rvv-nbr 0.75*33c rvv-nbr 0.75*34c rvv-

nbr 0.75*35c rvv-nbr 0.75*36c rvv-nbr 0.75*37c