

# 起重机卷筒电缆RVV-NBR

产品名称	起重机卷筒电缆RVV-NBR
公司名称	上海贝为电线电缆有限公司
价格	1.50/米
规格参数	品牌:贝为 型号:RVV-NBR 绝缘厚度:0.8-6
公司地址	浦东新区泥城镇南芦公路1786号19号楼102室 (国际传媒产业园)
联系电话	021-55231917 18516580245

## 产品详情

上海贝为电线电缆有限公司为您提供

### 起重机卷筒电缆 (RVV-NBR) 产品简介

适用场合及基本特性：

起重机卷筒电缆适用于交流额定电压0.6/1KV及以下，环境温度-25~70 移动设备用连接电缆，广泛适用于起重机、冶金、矿区、电力、石化、电子、汽车制造等行业的移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性，电缆结构柔软，敷设方便，高温(高寒)环境下电气性能稳定，抗老化性能突出，使用寿命长，

生产标准与定制：

一：生产标准：

1.卷筒电缆执行标准 阻燃耐火特性试验执行欧盟IEC 60332-1-2标准

2.卷筒电缆导体及线芯绞合采用软结构，确保电缆柔软性能好。

3.绝缘和保护层材料采用丁聚物及聚氨酯TPE等材料,以保证和提高电缆柔软特、防腐和耐寒等特性。

二：生产于定制范围：

1.交流额定电压：U0/U 0.6/1KV及以下

2.常规卷筒电缆产品安装敷设温为：-25 ~70 ，可接受定制范围-60 ~180 。

3.电缆允许弯曲半径：电缆外径的8倍。

4.可按顾客需要，在电缆中增加钢丝绳或其他承力元件。

5.绝缘线芯可提供编号及颜色区分定制，为敷设安装提供方便。

型号 电缆名称  
规格范围 CE RoHS beflex

RVV-NBR起重机卷筒及升降设备用450/750V低压动力电缆4x1.5mm<sup>2</sup>-----4x25mm<sup>2</sup>3x1.5+1x1.0mm<sup>2</sup>-----  
3x25+1x16mm<sup>2</sup>RVV-NBR起重机卷筒及升降设备用450/750V低压控制电缆2x0.75mm<sup>2</sup>-----24x2.5mm<sup>2</sup>24x0.7  
5mm<sup>2</sup>----60x2.5mm<sup>2</sup>RVV-NBR起重机卷筒及升降设450/750V低压动力,控制组合电缆4x1.5mm<sup>2</sup>+8x0.75+2x  
0.75P--4x25mm<sup>2</sup>+8x0.75+2x0.75P3x1.5+1x1.0+8x0.75+2x0.75P-3x25+1x16+8x0.75+2x0.75PRVV-NBR起重机  
卷筒及升降设备用0.6/1KV扁平电缆4x25mm<sup>2</sup>-----4x300mm<sup>2</sup>23x25+1x16mm<sup>2</sup>-----3x300+1x185mm<sup>2</sup>RVV-  
NBR起重机卷筒及升降设备0.6/1KV低压动力,控制组合扁平电缆3x70mm<sup>2</sup>+1 × 35mm<sup>2</sup>+8 × 1.5mm<sup>2</sup>+2 × 1.5  
P---3 × 185mm<sup>2</sup>+1 × 50mm<sup>2</sup>+8 × 2.5mm<sup>2</sup>+2 × 2.5PRVV-NBR起重机卷筒及升降设备0.6/1KV低压动力、控  
制加光纤通讯组合电缆3 × 70mm<sup>2</sup>+3 × 16/3+8 × 1.5+2 × 1.5P+6FO---3 × 185mm<sup>2</sup>+3 × 16/3+8 × 2.5+2 × 2.5P+  
6FO