

# 手操箱电源线-WDNH(B)-BYY-2\*2.5厂家

产品名称	手操箱电源线-WDNH(B)-BYY-2*2.5厂家
公司名称	畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

## 产品详情

手操箱电源线-WDNH(B)-BYY-2\*2.5厂家代表着是一种聚氯的电线，而且它起到了绝缘的效果，基本上是通过铜作为电线材质，这里的b代表的是电线，而v则表明是绝缘材料，\它就属于聚录，而且是单塑电线，现在日常生活中使用的比较广泛。手操箱电源线-WDNH(B)-BYY-2\*2.5厂家

电线一般由芯线、绝缘层和保护层组成，导体是电线的核心部分。

电线的芯的材质常见的有铜芯和铝芯两种。优质家用电线一般都是铜芯的。手操箱电源线-WDNH(B)-BYY-2\*2.5厂家 硬线(BV)：用于供电，照明，普通插座，空调插座。

优点：抗拉力强、抗腐蚀强、抗疲劳弱、废品回收率高。缺点：压接不方便。

制作工艺：单股硬线，少数几根粗铜芯组成，比如1平方硬铜线，只有一根铜芯。

软线(BVR)：用于动力装置、日用电器、仪表及电信设备用的电缆电线、配电箱。

优点：线较软，更适合转弯穿管，安装移动方便。

缺点：抗拉力较弱、抗腐蚀较弱、抗疲劳强、废品回收率低。

制作工艺：由多股直径1毫米以下可导电的固态金属丝绞合而成的导线。手操箱电源线-

WDNH(B)-BYY-2\*2.5厂家 电动机起动时热继电器无法进行过载保护)。配套方法三：热继电器经过电流互感器接入，起动时间用中间继电器将继电器热元件接线端子短接，正常运行时再断开中间继电器(说明：用于长时间的起动，需要配套时间继电器，可用于反复起动过程。电动机起动时热继电器无法进行过载保护)。采用脱扣级别为30的热继电器(说明：用于长时间的起动，需要配套时间继电器，可用于反复起动过程。电动机起动时热继电器无法进行过载保护)。