

BP电缆绝缘阻燃电缆

产品名称	BP电缆绝缘阻燃电缆
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
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

BP电缆绝缘阻燃电缆的型号、名称和适用范围

BPYJVP 铜芯交联聚绝缘铜丝编织聚氯护套变频电缆
敷设在室内、隧道及电缆沟内，电缆不能承受机械外力并要求的场合

ZR - BPYJVP 铜芯交联聚绝缘铜丝编织阻燃聚氯护套变频电缆

BPYJVP2 铜芯交联聚绝缘铜带聚氯护套变频电缆

ZR - BPYJVP2 铜芯交联聚绝缘铜带阻燃聚氯护套变频电缆

BP电缆绝缘阻燃电缆一、适用范围

BP电缆绝缘阻燃电缆变频器专用电缆（简称变频电缆）是变频调速系统——变频器与配套电动元件的传动系统中必不可少的重要组件。

变频调速技术是21世纪新兴的工业应用技术之一，它具有调速范围宽、调速精度高、传输功能稳定、高可靠性、节能效果好等一系列其他调速系统不能比拟的优点，因而，在现代工业的各个领域，例如：钢铁、石油化工、电站建设、轻工、纺工等调速控制系统及各种自动化生产线上逐步取代电磁调速或直流调速方式而取得了越来越广泛的应用。

变频器专用电缆是在工农业自动化水平不断提高，高精度、高可靠要求的运行设备不断普及的情况下，为提高传输用电缆的传输特性而研制开发的一种新型特种电缆。

BP电缆绝缘阻燃电缆二、型号规格

1、字母对应含义。

NH-耐火型 ZR-阻燃型 WD-低烟无卤不延燃 BP-变频器用电缆 T-铜导体（省略）R-软结构铜导体 YJ-交联聚绝缘 G-硅橡胶绝缘 F-氟聚合物绝缘 V-聚氯乙烯护套 G-硅橡胶护套 VF-聚氯乙烯护套 P-铜丝编织型 P2-铜（塑）带绕包 P3-铝塑带绕包

2、数字对应含义。前一位：2-钢带铠装 后一位：2-聚氯乙烯护套 根据工作性质选择万用表前面我们说过，一定要根据实际需要选择万用表，对于我们工作中很少用到，或者说用到频率很低的功能，可以适当进行取舍。对于二极管测量功能，在很多情况下，我们用电阻档就能测量其通断，所以当面对两个测量电压、电阻、电流功能完全一致的，其中一个有二极管测量功能，另一个没有，那么我们大可选择没有二极管测量功能的。根据价格选择万用表我们选购万用表，一般都要考虑价格的（土豪例外），功能越多，价格越高，这是必然的。如HB型步进电机为P相，转子齿数则依据式 $s=180^\circ/PNr$ 可知其步距角为 $s=180^\circ/PNr$ 。此时，定子1相主极数（A“杠A”相的总和）为m个，均匀配置，其内径配置的多个细齿齿数相同。转子永久磁铁产生磁通的磁路如下图中的虚线所示，在A“杠A”间形成闭合磁路。与后面叙述的三相HB和五相HB型等奇数相不完全相同，在A“杠A”间不能形成闭合磁路，需要跨接到B相、C相等其他相形成闭合磁路。前者被称为相内磁路式，后者称为相间磁路式。