

BVR铜线（镀锡）16mm黑线

产品名称	BVR铜线（镀锡）16mm黑线
公司名称	廊坊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

BVR铜线（镀锡）16mm黑线铜芯聚氯乙烯绝缘软电线 额定电压450/750V及以下 产品特性耐温等级70℃，寿命达到30年以上，具有抗酸碱、耐油性、防潮、防霉、电气绝缘、耐磨等特性。产品用途适用于交流额定电压U0/U为450/750以下动力装置固定布线。其应用于固定布线时要求柔软的场所。产品结构：导体绝缘。导体主流材料多为无氧铜，由多股铜丝组成，绝缘则为PVC；质量标准：3C认证；BVR铜线（镀锡）16mm黑线额定电压：电线浸水1小时，经受交流50Hz2500V（450/750V）、2000V（300/500V）电压实验5分钟不击穿。

工作温度：正常工作温度不超过70℃，BVR-105型工作温度则为105℃，电线的敷设温度应不低于0℃；允许弯曲半径：电线外径（D）小于25mm者不小于4D；电线外径（D）为25mm及以上者应不小于6（D）。颜色：红、黄、蓝、绿、黑、棕、黄绿、白等，可根据要求定制；BVR铜线（镀锡）16mm黑线用途：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下的动力装置的固定敷设。如家装照明。固定布线可用于室内敷设、穿管等场合。由于BVR是软结构的，运用范围也多在软环境下。BVR电线和BV电线的区别在于，R型电线导体线径为软铜丝。即：增加导体根数，减少单根导体直径，单根导体直径小于1mm。这样一来，BVR电线十分的柔软，敷设角度要求较BV电线大大降低，穿线管线槽时更加方便，快捷，降低工作强度的同时大大提高了工作效率。深受广大电工及建筑装饰人员喜欢！

BVR铜线（镀锡）16mm黑线 其他回路电路从楼下地板埋管铺设。“上下结合”科学灵活地设计为农村别墅水电垫下了一个良好基础。弱电设计：在有线、光纤、网络的基础上，增加考虑加上家庭火警报警烟感系统的弱电回路，和煤气泄漏报警。毕竟消防安全大于天。预防为主,防范于未然。二：预埋施工程序：1：用十字交叉法和对半取中心法画墨线后再订底盒。按照图纸什么地方用一叉，二叉，三叉，四叉一一订紧底盒，在每个底盒里面放泡沫用胶布封闭，预防水泥浆堵塞。