

# YBP-J YFBP-G 屏蔽抗拉扁电缆

产品名称	YBP-J YFBP-G 屏蔽抗拉扁电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	5.21/米
规格参数	品牌:埃因 型号:YBP-J YFBP 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

品牌	埃因	外表材质	氯丁橡胶
加工定制	可定制	芯数	2-48芯
应用范围	电力系统	线芯材质	铜

YBP-J YFBP-G屏蔽抗拉扁电缆使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。具有以下特点：绝缘和护套等用耐磨PVC复合物。提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。可按顾客需要，在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。

YBP-J YFBP-G屏蔽抗拉扁电缆使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。具有以下特点：绝缘和护套等用耐磨PVC复合物。提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。可按顾客需要，在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。

产品介绍：使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等

行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。

产品特点：绝缘和护套等用耐磨PVC复合物。提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。可按顾客需要，在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。

技术参数：

1、交流额定电压： $U_0/U=450V/750V$

$U_0$ 任一主导体和地之间电压有效值

$U$ 任二相导体之间有效值

2、使用电压：交流系统：<1.1额定电压

直流系统：<1.5额定电压

3、线芯长期工作温度：65

产品名称、用途：

型号	名称	允许温升	适用范围
YBP-J	天然丁苯绝缘和护套钢丝加强型铜丝屏蔽扁电缆	70 ° C	室内无油污场所
YFBP-G	天然丁苯绝缘和氯丁护套钢丝加强型铜丝屏蔽扁电缆	室外及有油污场所	

YBP	天然丁苯绝缘和护套铜丝屏蔽扁电缆
YB	天然丁苯绝缘和护套扁平软电缆
YBFP	天然丁苯绝缘和氯丁护套铜丝屏蔽扁电缆  电缆具有不延燃性

产品用途：扁平橡套电缆，橡套扁平软电缆，橡套扁电缆，橡套扁平软电缆，扁电缆使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等.扁平橡套电缆，橡套扁平软电缆，橡套扁电缆，橡套扁平软电缆，扁电缆特点及用途:扁电缆适用于交流额定电压0.6/1KV及以下固定敷设用动力传输线或移动电器用连接电缆，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，辐射方便，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，广泛用于冶金、电力、石化、电子、汽车制造等行业；