

BPGGP电缆 BPGGRP硅橡胶变频电缆 厂家直销

产品名称	BPGGP电缆 BPGGRP硅橡胶变频电缆 厂家直销
公司名称	安徽中旺特电缆有限公司
价格	6.50/米
规格参数	品牌:中旺特 型号:BPGGP 产地:安徽天长
公司地址	天长市仁和集镇陶庄村北李队11号
联系电话	0550-7531878 15655066688

产品详情

BPGGP3-3*70+3*10变频电缆的详细资料：

变频电缆型号含义：

代号	项目	说明
BP	系列代号	变频电缆
YJ	绝缘代号	交联聚乙烯绝缘
V	护套代号	聚氯乙烯护套
E	护套代号	无卤低烟聚烯烃护套
TP2	屏蔽代号	同心导体+铜带屏蔽结构
P12	屏蔽代号	铜带屏蔽+铜丝编织双重屏蔽
	屏蔽代号	屏蔽代号

PX12 铜带屏蔽+镀锡铜丝编织双重屏蔽
铠装代号 22 钢带铠装
阻燃代号
ZR 阻燃型

变频电缆使用特性：

- 1、 额定电压 U_0/U : 0.6/1KV.
- 2、 电缆导体长期允许zui高温度为90度,短路时zui高温度250度
- 3、 安装敷设环境温度不低于0度,固定敷设时环境温度不低于-10度.
- 4、 电缆允许zui小弯曲半径不小于15D (D-电缆外径,mm)
- 5、 设计采用符合GB/T3956-1997规定的第5类软绞合铜导体。
- 6、 交联聚乙烯绝缘、耐高温耐候性好。
- 7、 低传输阻抗，电磁兼容性好。
- 8、 低工作电容
- 9、 良好的抗干扰和低辐射性能。
- 10、 对称的三芯电缆结构设计，具有比四芯电缆更好的传输性能。

变频电缆型号：

BPGGP

硅橡胶绝缘和护套铜丝编织屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGGP2

硅橡胶绝缘和护套铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGGPP2

硅橡胶绝缘和护套铜丝编织铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGGP3

硅橡胶绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGVFP

硅橡胶绝缘铜丝编织屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGVFP2

硅橡胶绝缘护套铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGVFPP2

硅橡胶绝缘护套铜丝编织铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPGVFP3

硅橡胶绝缘护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPFFP

氟46绝缘和护套铜丝编织屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPFFP2

氟46绝缘和护套铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPFFPP2

氟46绝缘和护套铜丝编织铜带绕包屏蔽耐高温变频电力电缆

BPFFP3

氟46绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽耐高温变频电力电缆。

BPVVP

聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织屏蔽变频电力电缆。

BPVVP2

聚氯乙烯绝缘和护套铜带绕包屏蔽变频电力电缆。

BPVVPP2

聚氯乙烯绝缘和护套铜丝编织铜带绕包屏蔽变频电力电缆。

BPVVP3

聚氯乙烯绝缘和护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽变频电力电缆。

BPYJVP

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽变频电力电缆。

BPYJVP2

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带绕包屏蔽变频电力电缆。

BPYJVPP2

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织铜带绕包屏蔽变频电力电缆。

BPYJVP3

交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铝聚酯复合膜绕包屏蔽变频电力电缆。

????????????????????????????????????

??????????10???????

?????????