

低温防爆防腐自控温电热带 自限温电伴热带 发热带 加热带

产品名称	低温防爆防腐自控温电热带 自限温电伴热带 发热带 加热带
公司名称	淮安三牛电气有限公司
价格	面议
规格参数	类型:自控温电热带 品牌:三牛 型号:电热带
公司地址	金湖县工业园区工二路6号-1
联系电话	0517-86910057 13605232149

产品详情

产品型号：dbr (dbr-j、 dbr-b、 dbr-p、 dbr-f, dbr-bf, dbr-zr, dbr-q.....) 相对应国外型号btv系列

温度等级:

低温(d)系列 电压等级:12v、 24v、 36v、 110v、 220v、 380v

标称功率:10w/m、 15w/m、 20w/m、 25w/m、 30w/m、 35w/m

电缆结构:

- 1、铜芯导线:7×0.32、 7×0.42、 7×0.50、 19×0.32
- 2、导电塑料层:普通ptc、 阻燃ptc、 含氟ptc
- 3、绝缘层:改良性聚烯烃、 阻燃聚烯烃、 含氟聚烯烃、 全氟材料
- 4、屏蔽层:镀锡软圆铜线, 覆盖密度80%
- 5、护套层:改良性聚烯烃、 阻燃聚烯烃、 含氟聚烯烃、 全氟材料

技术指标:

1、温度范围:最高工作温度 65 ± 5

最高承受温度:改良性聚烯烃105 、阻燃聚烯烃105 、含氟聚烯烃180 、全氟材料205

2、施工温度:最低-40

3、热稳定性:由10 至149 间来回循环300次后,电缆发热量维持在90%以上。

4、弯曲半径:-20 时为25.4mm -30 时为35.0mm

5、绝缘电阻:电缆长度100m,恒温水域75 时;测试绝缘电阻最小值20m ,有屏蔽或防爆防护型,室温20 时用2,500vdc在屏蔽层与导电线芯之间摇试1分钟,绝缘电阻最小值为1200m

产品优点:

1、伴热管线温度均匀,不会过热,安全可靠;

2、节约电能;

3、间歇操作时,升温启动快速;

4、安装及运行费用低;

5、安装维护简便;

6、便于自动化管理;

7、无环境污染。

三牛电气

联系人:王义年

电话: 13605232149

座机: 0517-86910058

传真: 0517-86910059

qq: 397467138

本产品的类型是自控温电热带,品牌是三牛,型号是电热带,常温电阻是5-1200 (),表面温度是70 (),最大电压是380 (V),功率是10-35 (W),主要用途是保温、加热,产品认证是防爆