

# 电伴热防爆配电箱 电加热管防爆控制箱

产品名称	电伴热防爆配电箱 电加热管防爆控制箱
公司名称	浙江隆迈防爆电气有限公司
价格	520.00/套
规格参数	型号:BXK 品牌:隆迈防爆 产地:温州市
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇金丝河村（注册地址）
联系电话	18367862323

## 产品详情

产品特点：

- 1.外壳采用ZL102铝合金压铸成型，经高速抛丸清理后表面高压静电喷塑，不锈钢外露紧固件。
- 2.内装 转换开关、按钮、电流表(可按用户要求装其他仪表)、指示灯等。
- 3.转换开关有30多种功能可由用户自由选择。
- 4.可根据要求特制。
- 5.电流表量程由用户指定。
- 6.具有防水、防尘等性能。
- 7.钢管或电缆布线均可。
- 8.立式或挂式安装，如有特殊要求特制。
- 9.产品出厂铭牌上只体现总单元内容，各分单元代号为订货参数。
- 10.符合GB3836，IEC60079标准要求。

电伴热防爆配电箱 电加热管防爆控制箱工作条件：

- 1、周围环境温度不高于+40，在24小时周期内的平均温度不高于+35，周围空气温度的下限为 - 5；控制箱 2、空气清洁，相对湿度在温度为+40 时，不超过50%。在较低温度时允许有较高的相对湿度

, 例如:+20 时相对湿度为90%, 应考虑到由于温度变化而可能偶然产生适度的凝露;

- 2、污染等级为3级;
- 3、安装场地的海拔高度不得超过2000米;
- 4、落地垂直安装.安装倾斜度不得超过5度;
- 5、无剧烈震动和冲击的地方,不足以腐蚀开关电器和元件等场所;
- 6、运输和储存温度范围在 - 25 ~+55 之间,在短时间内(不超过24h)可达到+70 ;
- 7、特殊使用条件,订货时另行协商。

电伴热防爆配电箱 电加热管防爆控制箱技术参数:

1.防爆标志: Exed C T6/DIP A21 TA,T6 Exd B T6/Exde B T6

2.防护等级: IP54/IP65

3.防腐等级: WF1、WF2

4.使用类别: AC-3. AC-4

5.额定电压: 220V/380V

6.额定电流: 10A

7.进线口螺纹: G1"

8.电缆外径: 14mm~ 17mm

9.防爆指示灯电压代号:

a:AC/DC12-36V b:AC/DC48-100V c:DC220V d:AC220-380V

10.防爆指示灯颜色代号:

R:红色 G:绿色

Y : 黄色 W:白色

11.防爆按钮触头型式代号:

:一常开一常闭

:二常开

:二常闭

12.防爆电流表精度及规格: 1.5级/0.1A、0.1、1A、1.5、3A、5A、7.5、10A

注: 接次级电流的外附电流互感器, 本电流表为过载表, 过载电流为5倍, 也可根据要求提供3倍或2倍过载的电流表, 有特殊要求请说明。

13. 防爆电压表精度及规格: 1.5级/30V、50V、75V、100V、120V、150V、200V、250V、300V、400V、450V、600V、450V-450KV'

使用类别

额定电压(V)	防护等级	防爆标志	防腐等级	出线口螺纹(G)	电缆外径(mm)
额定电流(A)					

AC-3

AC-4

220

380

10

IP54

\*IP65

IP65

Exde  
BT6

Exed  
CT6

Exd B  
T6

WF1

3/4 ~ 1  
/2

10 ~ 26

注: 可接次级电压为100V的外附电压互感器。