

矿用隔爆型低压接线盒BHD2系列

产品名称	矿用隔爆型低压接线盒BHD2系列
生产厂家	六班电气有限公司
价格	/六班电气
规格参数	额定电压:660 (380) 额定电压:1140 (660) :
公司地址	浙江省乐清市柳市镇龙径村西工业区A4-1号门
联系电话	18312943988

产品详情

矿用隔爆型低压接线盒BHD2系列

产品特点：

- 1 接线盒具有结构合理，隔爆、耐湿热、密封性能好、操作简单、免维护等特点。
- 2 该接线盒外壳表面粉末静电喷涂，耐高温橡胶密封。
- 3 本接线盒采用安全设计可适用于额定电压为1140V、660V和380V的交流电缆接线场所。

适用范围：该矿用接线盒

适用于具有甲烷爆炸性气体混合物的煤矿井下的电缆连接和分支用。

使用环境条件：接线盒在下列环境条件下能正常工作：

1 周围环境温度 $0 \sim 40$ ，气压为 $0.8 \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$ ；

2 海拔高度：2000m；

3 周围空气月平均相对湿度为不大于95%（25℃）；

4 使用在有瓦斯和煤尘爆炸危险的煤矿井下；

5 在无破坏绝缘的气体或蒸汽环境中；

6 污染等级为3级。

7 防护等级为IP54。

产品技术性能参数

产品执行标准

GB 3836.1-2010 《爆炸性环境 第1部分：设备 通用要求》

GB 3836.2-2010 《爆炸性环境 第2部分：由隔爆外壳“d”保护的的设备》

GB 3836.3-2010 《爆炸性环境 第3部分：由增安型“e”保护的的设备》

MT 492-2008 《煤矿用隔爆型低压电缆接线盒》

Q/LB 002-2019 《BHD2系列矿用隔爆型电缆接线盒企业标准》

产品结构特征:

1可在各种恶劣环境和气候条件下使用；

2接线盒、

盖采用螺栓压接形式，两侧为电源引线端，并设有控制线引入装置。壳体内设有接线端子，接线柱上用压板将电缆头压接；

3密封圈采用优质橡胶，耐高温、抗老化；

4表面采用高科技静电喷涂技术，防腐性好，附着力强。

