

# JHH2(E)接线盒使用说明

## 主要技术指标

1、使用条件：防爆型式：矿用本质安全型，标志为“Ex ib I Mb”。本产品符合 GB 3836.4-2010 中的简单设备规定，只准使用于经检验合格的本质安全电路中。

2、接线盒在下列环境条件下应能正常工作：

a) 环境温度：0℃~40℃，

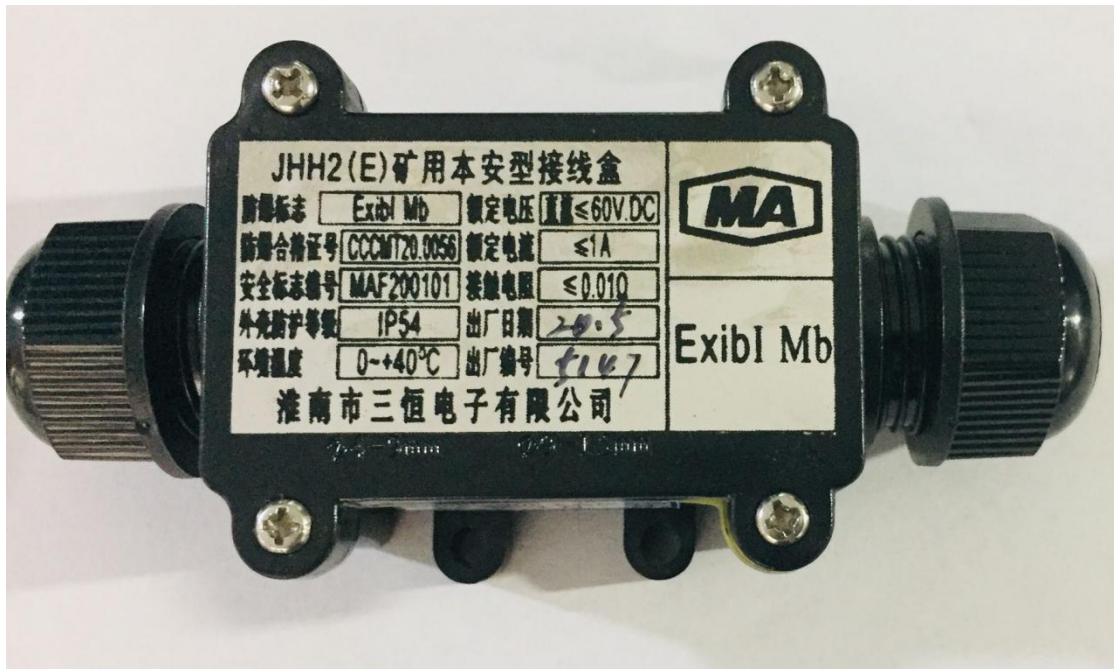
b) 平均相对湿度：不大于 95% (+25℃)；大气压力：80kPa~106kPa；

c) 煤矿井下有瓦斯和煤尘爆炸性混合物，但无破坏绝缘的腐蚀性气体的场合。

2.1 接线盒能承受的最恶劣的贮运条件为：高温：+60℃； b) 低温：-40℃；

3、额定电压：≤60V DC、额定电流：1A、接触电阻：≤0.01 Ω

4、绝缘电阻：≥3000MΩ、7 耐 压： AC 1500V/50Hz



5、接入电缆外径：Ø4mm~Ø9mm、

6、外形尺寸：外形尺寸(长×宽×高, mm)：115×41×36

7、适用范围：井下广播通讯、调度等通讯缆的连接。