

# TAEZ 安装使用简易说明

请将此产品连接到提供短路保护，过载保护和剩余电流动作保护的电源上！

只有经授权的专业人员方可对本产品进行维护操作！

在对本产品进行维护操作之前请断开电源，以防触电！

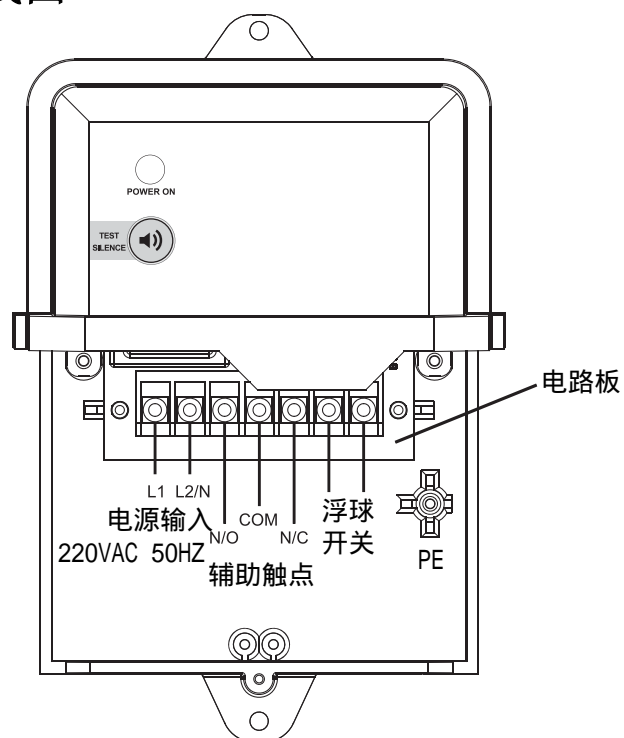
## 使用要求

- 温度：-5℃—40℃，且 24 小时一个周期的平均温度不超过+35℃。
- 湿度：最高气温为+40℃时的相对湿度不超过 50%。在较低温度是允许有较高的相对湿度。例如+20℃时的相对湿度为 90%。
- 安装地点的海拔不得超过 2000 米。
- 确保本产品底面离地面高度大于 30 厘米。
- 请在无振动的环境使用本产品。
- 额定电压：220VAC 50HZ

## 功能和原理

- 本产品用于多种环境下的液位报警用。
- 当连接到本产品的浮球开关闭合时，蜂鸣器蜂鸣，红色告警灯点亮，且辅助继电器无源触点闭合。
- 在报警状态按下测试/静音按钮时，蜂鸣器停止蜂鸣，红色告警灯保持点亮。
- 在非报警状态下按下测试/静音按钮时，蜂鸣器蜂鸣，红色告警灯点亮，松开后恢复。

## 接线图



使用时请及时处理高液位报警。