## 电源通断 遥信模块

# CSHBFL-MFS电源通断遥信模块

#### 产品特点:

- 1,35mm导轨安装,体积小,安装方便。
- 2, 通电工作指示, 方便现场查看工作状态。
- 3. 功能强大的氧化锌压敏电阻具有高泄放能力。
- 4. 防雷器前端取电、无需外接供电设备、方便实用。
- 5、干节点信号输出、与防雷系统实现完全的电气隔离、安全可靠。

# 产品用途:

电源通断遥信模块主要用于防雷模块等防雷器的通断电检测。可以远程监测防雷器的供 电状态。如防雷器前端的空开跳闸或熔断器断路,通断电遥信模块可输出相应的干节点信 号供主控制室实时监控防雷器的工作状态。

#### 工作原理:

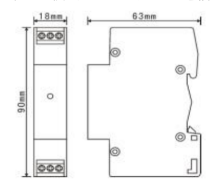


## 安装说明:

- 1, 安装前必须切断电源, 严禁带电操作。
- 2. 采用35mm导轨式安装。
- 3,安装时请根据安装示意图所示连接,其中L为相线,N为零线,接入电源防雷器前端的交流220V供电处;NC,COM,NO为干节点遥信输出端。
- 4, 电源通断遥信模块正常工作时, COM为公共端, NC为常闭节点, NO为常开节点。可根据监控端控制● 要求选择常开或常闭节点接入远程监控端。
- 5. 接通电源、工作指示灯亮说明工作正常。
- 6. 非专业人员请勿拆卸。

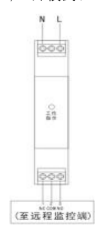
## 产品尺寸图:

1. 1片模式、18mm宽、FS谣信



# 安装示意图:

1. 1片模式、18mm宽、FS谣信





26页