

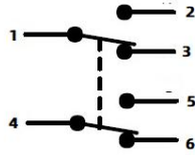
## GE-341-DPDT 挡板式流量开关

GE-341-DPDT 挡板式双向水流量开关, 采用不锈钢材质, 具有耐腐蚀性能; 防爆外壳, 可以用在需要防爆的场所。此防爆型不锈钢挡板式水流量开关由香港艾伊特公司开发设计, 采用机械式结构, 性能更加稳定。

GE-341-DPDT 可定制防爆型流量开关, 能在危险场合提供十分可靠和稳定的重复开关设定。可以应用在要求本安或隔爆的危险场合, 用于自动保护设备和管道系统免受流量减少或断流所带来的损坏。可以广泛应用于石油化工等有危险的工况环境, 可以保护泵、发动机或其他设备免受低流量或断流所带来的损坏, 可以泵等设备的顺序操作, 可以自动启动辅助泵和发动机, 当冷却系统出现故障时, GE-341 挡板式防爆流量开关可以立即控制停止冷却发动机的工作。

### 产品特点:

- \* 防爆设计
- \* 适合大管径
- \* 双向检测流量
- \* 不锈钢材质, 耐腐蚀
- \* **有防爆合格证**



### 产品参数:

- \* 工作温度: -30C ~ 100C
- \* 最大耐压: 35bar
- \* 信号输出: DPDT 双刀双掷
- \* 工作电压: DC12V DC24V AC220V  
max AC250V 3A; AC110V 5A
- \* 工作介质: 水和油 (其他介质如海水等请在订货时说明)
- \* 平均压力损失: 最大流量时 0.01bar
- \* 安装方式: 管道需水平, 螺纹接口 G1"
- \* 适合管径: DN25~DN400
- \* 防护等级: IP65
- \* CE 认证流量开关

