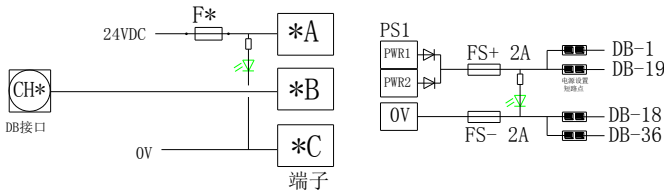


### 15.3.4 非隔离简易型数字输入端子板 FS-32DI

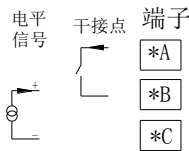
通道数：32 路  
 模式：单线制数字量输入 非隔离  
 信号：干湿通用（干接点、电平），公共线模式  
 35mm 导轨安装

订货型号	FS-32DI
描述	32 路简易型数字量输入
<b>技术参数</b>	
通道数量	32
电源电压	24VDC 冗余供电
通道最大电流	0.5A
内侧逻辑	
内侧 连接类型	D-SUB37PF
现场侧 连接类型	螺钉
端子压接规格	0.3~2.5 (mm <sup>2</sup> )
信号类型	干/湿通用
支路电源输出	4 路 带指示
工作温度	-20°C~+55°C
储存温度	-40°C~+70°C
尺寸(长 x 宽 x 高)	115x83x50mm

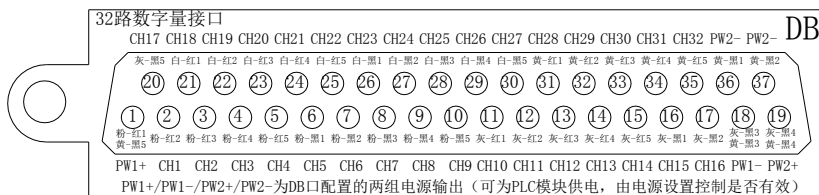
原理图：



接线图：



针脚定义：



<b>附件</b>	
内侧电源保险	MST 2A
通道保险	MSF1A
<b>配套电缆</b>	
订货型号	FL-37D-23A40-Y-Z-Xm
注：Y-PLC 侧接口型号 Z-卡件及信号类型 X-长度	

电源设置：

每个 DB 口都含有 4 芯电源线，用于向 PLC 模块供电。这些电源由电源输出设置的短路点进行控制，每个短路点对应一根线，送电前应根据需要进行设置。电源指示在保险下方，电源接反或保险烧断时电源灯不亮。

