

### 15.3.4 非隔离简易型数字输入端子板 FS-32DI

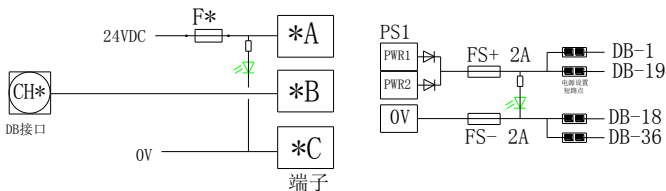
通道数: 32 路

模 式: 单线制数字量输入 非隔离

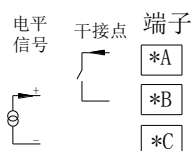
信 号: 干湿通用 (干接点、电平), 公共线模式

35mm 导轨安装

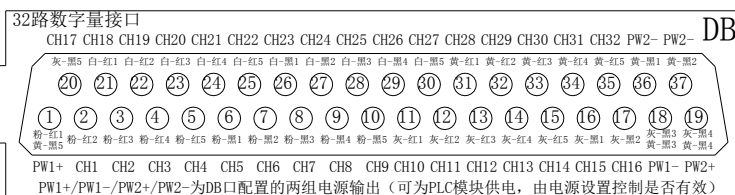
**原理图:**



**接线图:**

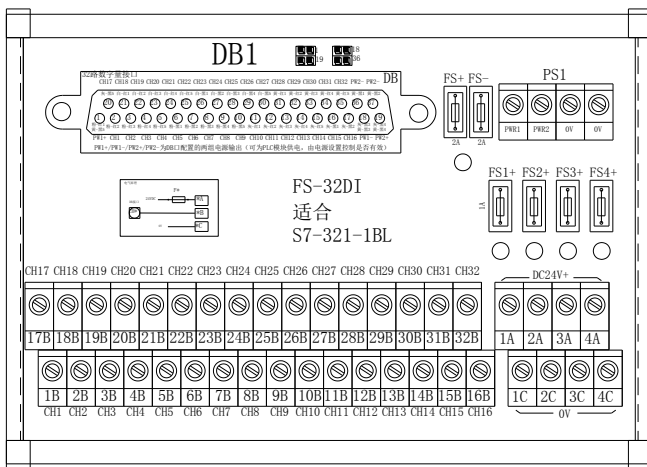


**针脚定义:**



**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。



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 元余供电
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

#### 附件

内侧电源保险	MST 2A
通道保险	MSF1A

#### 配套电缆

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	