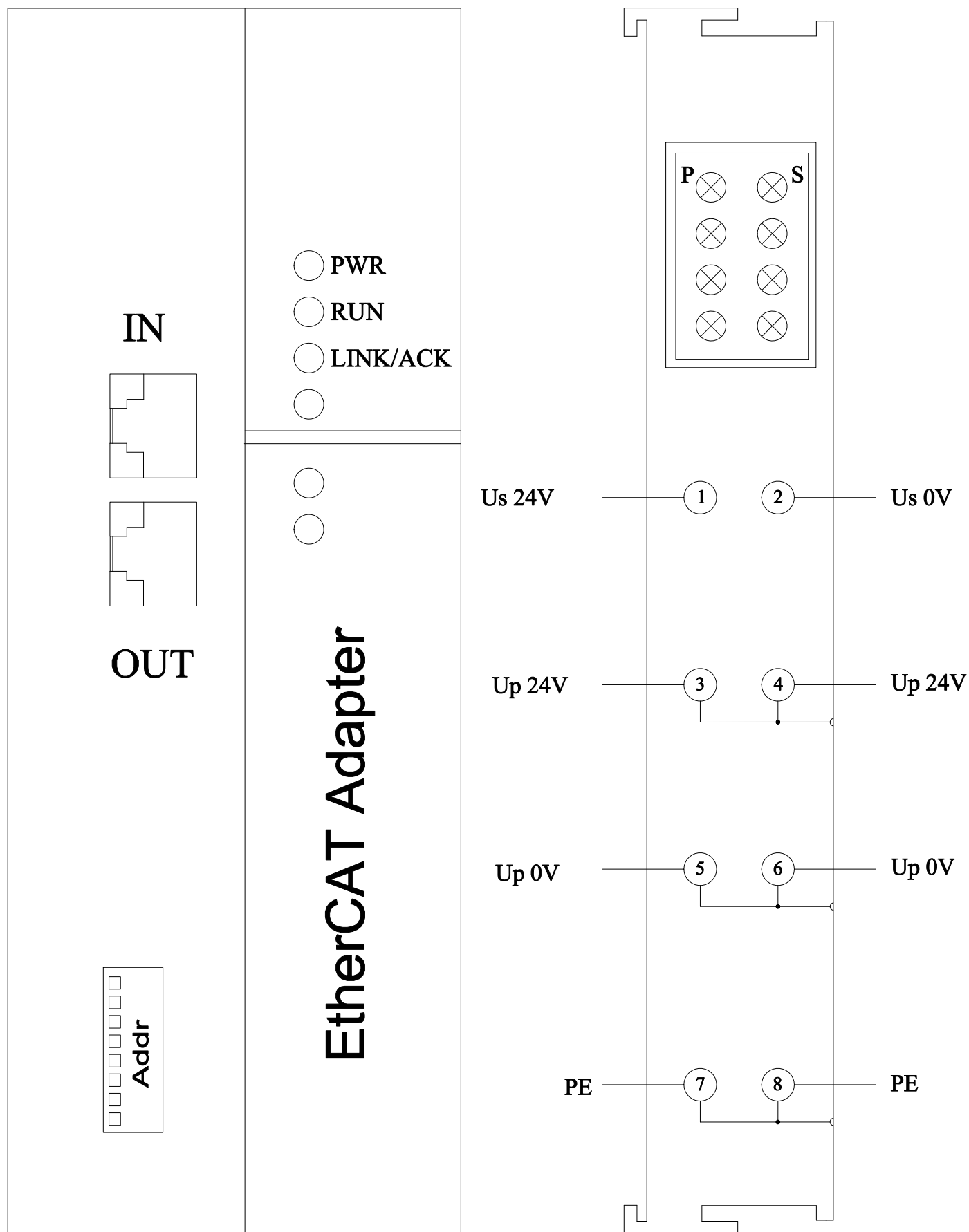
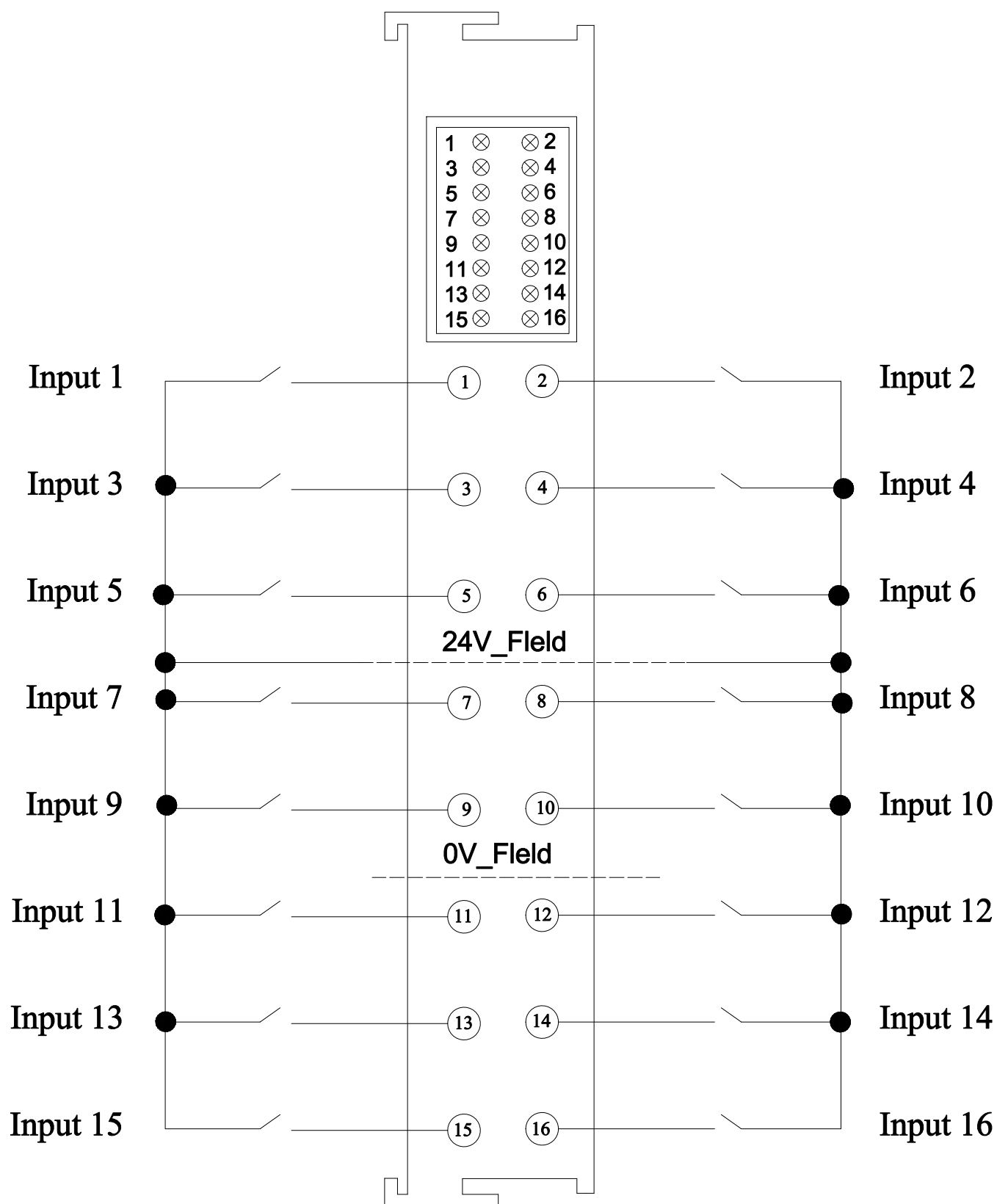


## 目录

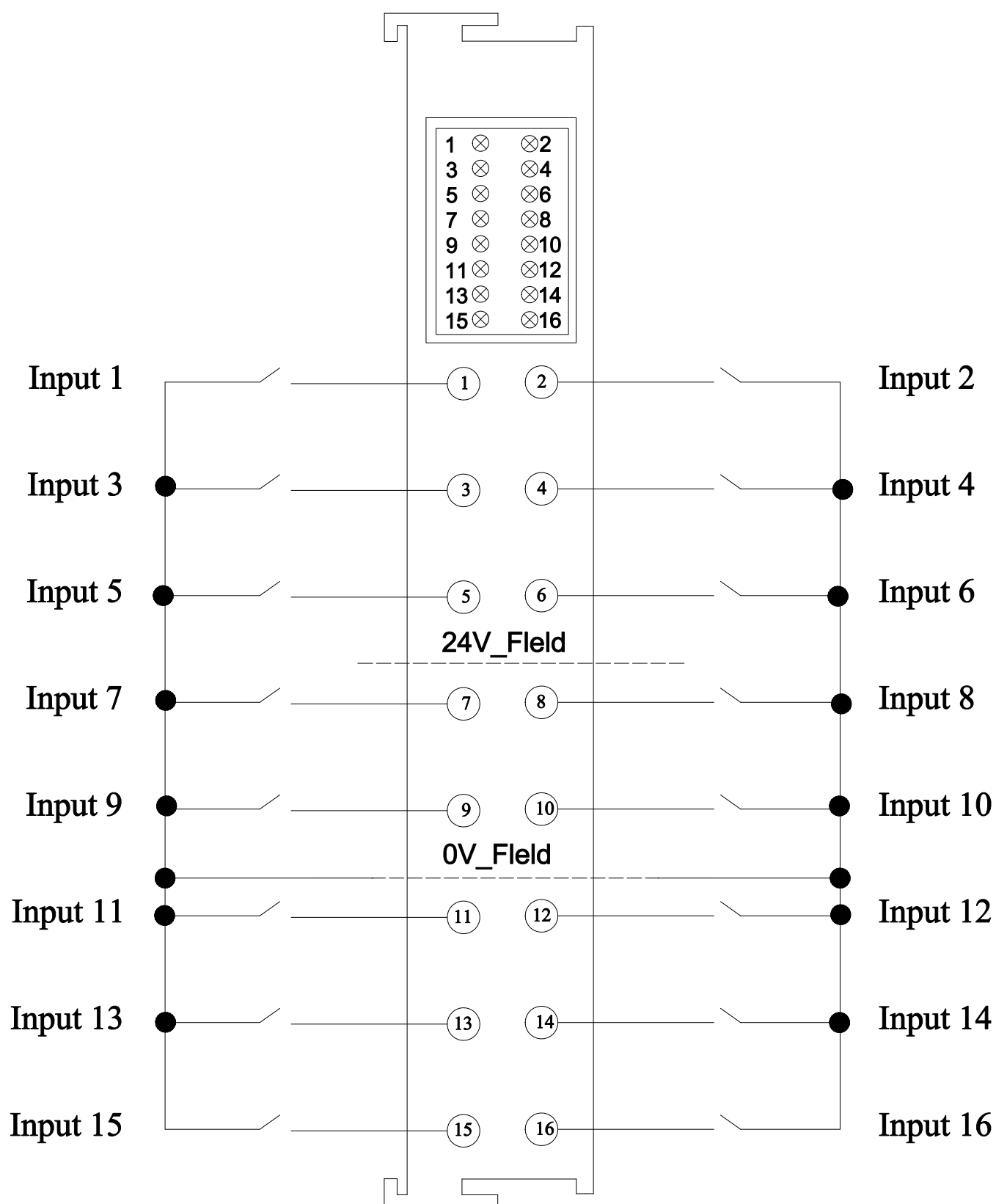
- 1、 AU7 1877-ECT22产品接线图
- 2、 AU7 1821-1BH22产品接线图
- 3、 AU7 1821-1NH22产品接线图
- 4、 AU7 1821-1BL22产品接线图
- 5、 AU7 1821-1NL22产品接线图
- 6、 AU7 1822-1BH22产品接线图
- 7、 AU7 1822-1NH22产品接线图
- 8、 AU7 1822-1BL22产品接线图
- 9、 AU7 1822-1NL22产品接线图
- 10、 AU7 1831-7HC22产品接线图
- 11、 AU7 1831-7HF22产品接线图
- 12、 AU7 1832-7HD22产品接线图
- 13、 AU7 1832-7HF22产品接线图
- 14、 AU7 1841-2COM22产品接线图
- 15、 AU7 1841-4COM22产品接线图
- 16、 AU7 1851-4HC22产品接线图
- 17、 AU7 1853-4PT022产品接线图
- 18、 AU7 1862-1BA22产品接线图
- 19、 AU7 1862-1BC22产品接线图
- 20、 AU7 1898-24T05产品接线图
- 21、 AU7 1899-1EM22产品接线图



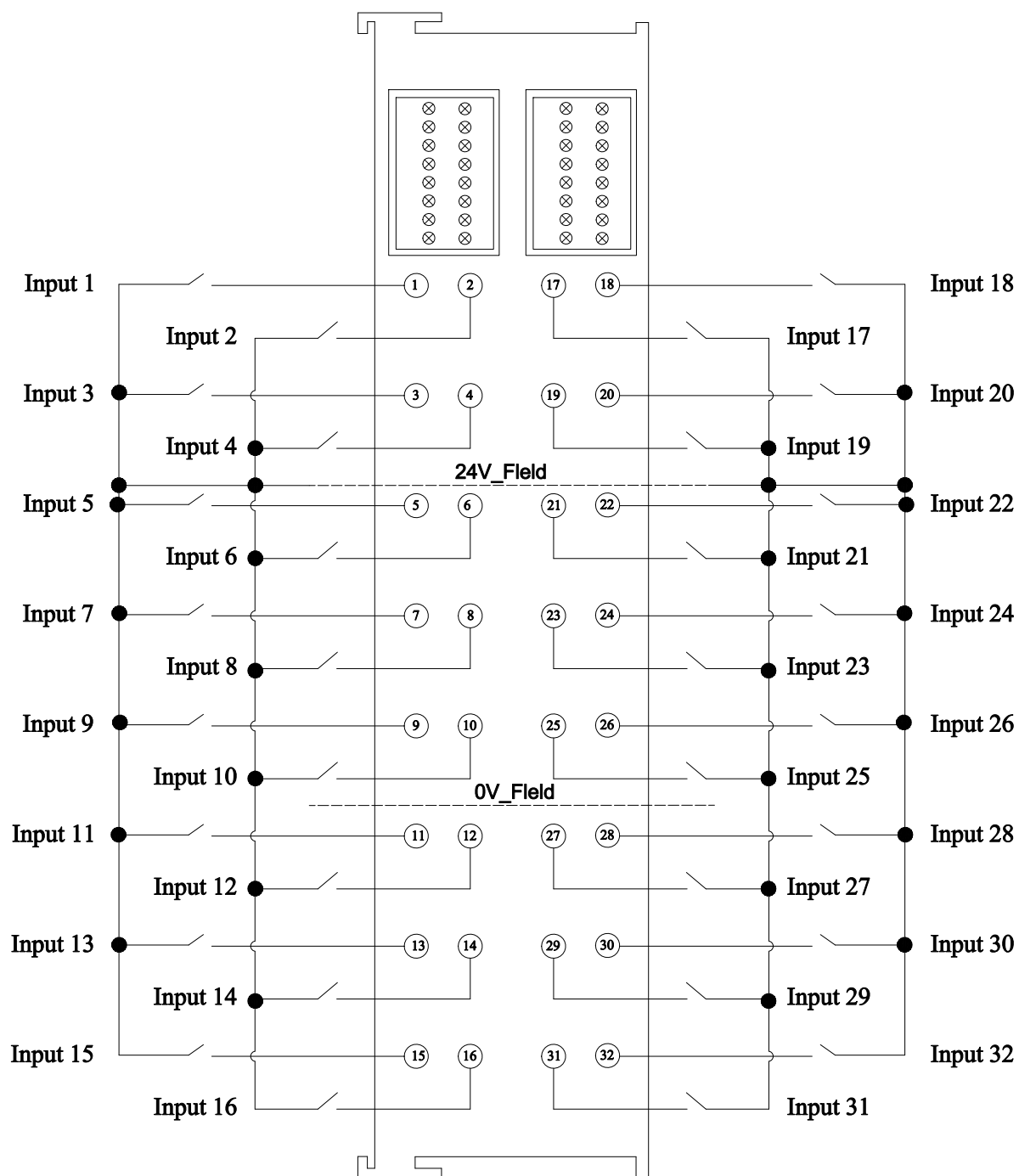
**AU7 1877-ECT22产品接线图**



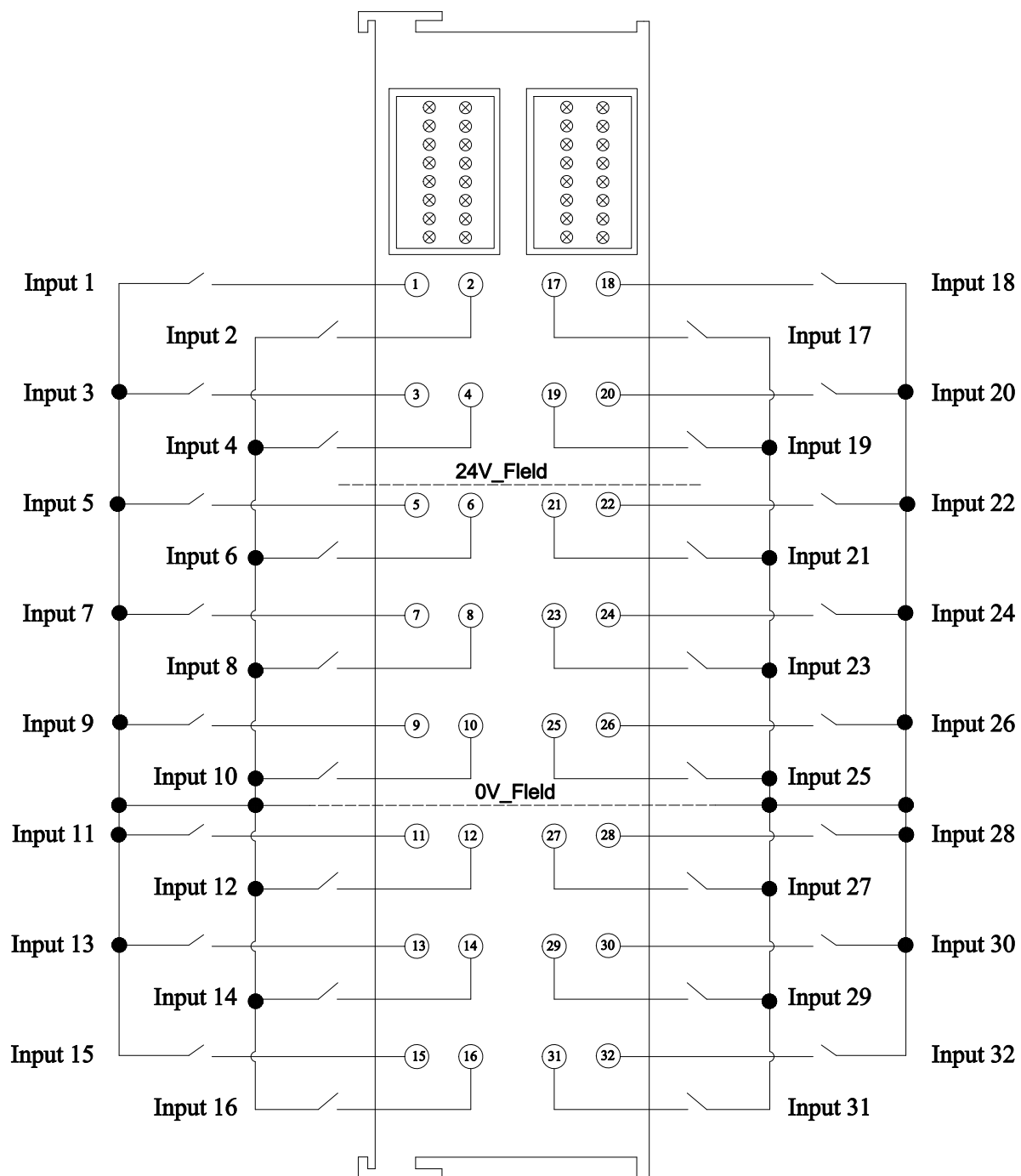
**AU7 1821-1BH22产品接线图**



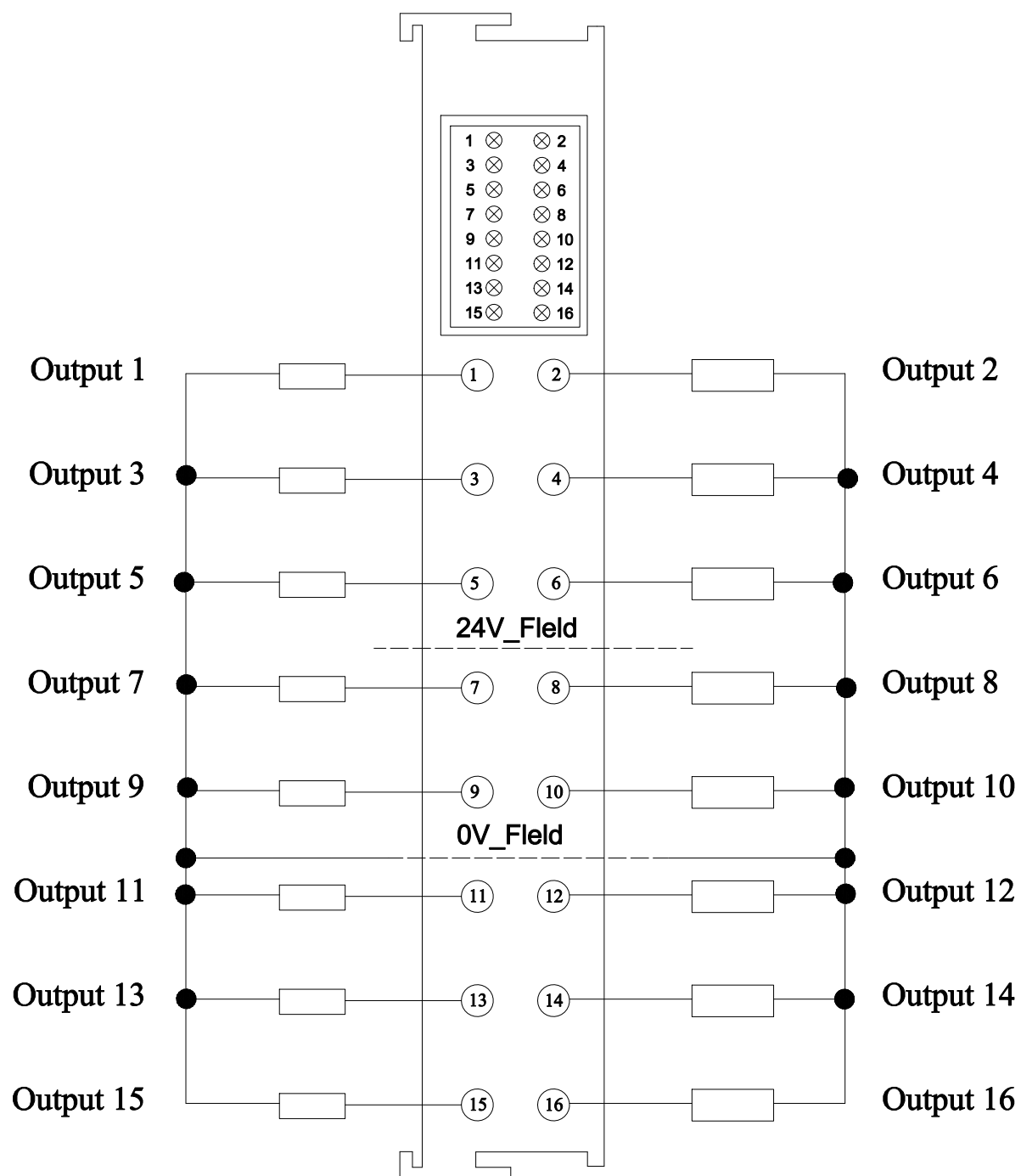
**AU7 1821-1NH22产品接线图**



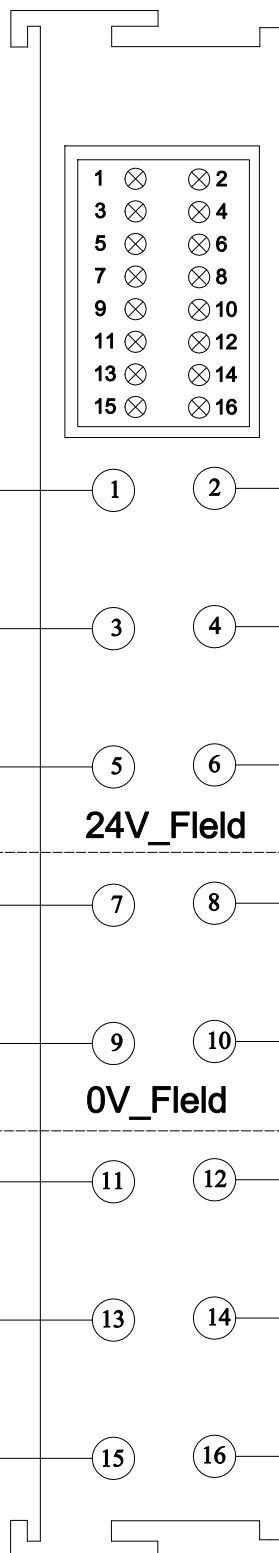
AU7 1821-1BL22产品接线图



AU7 1821-1NL22产品接线图

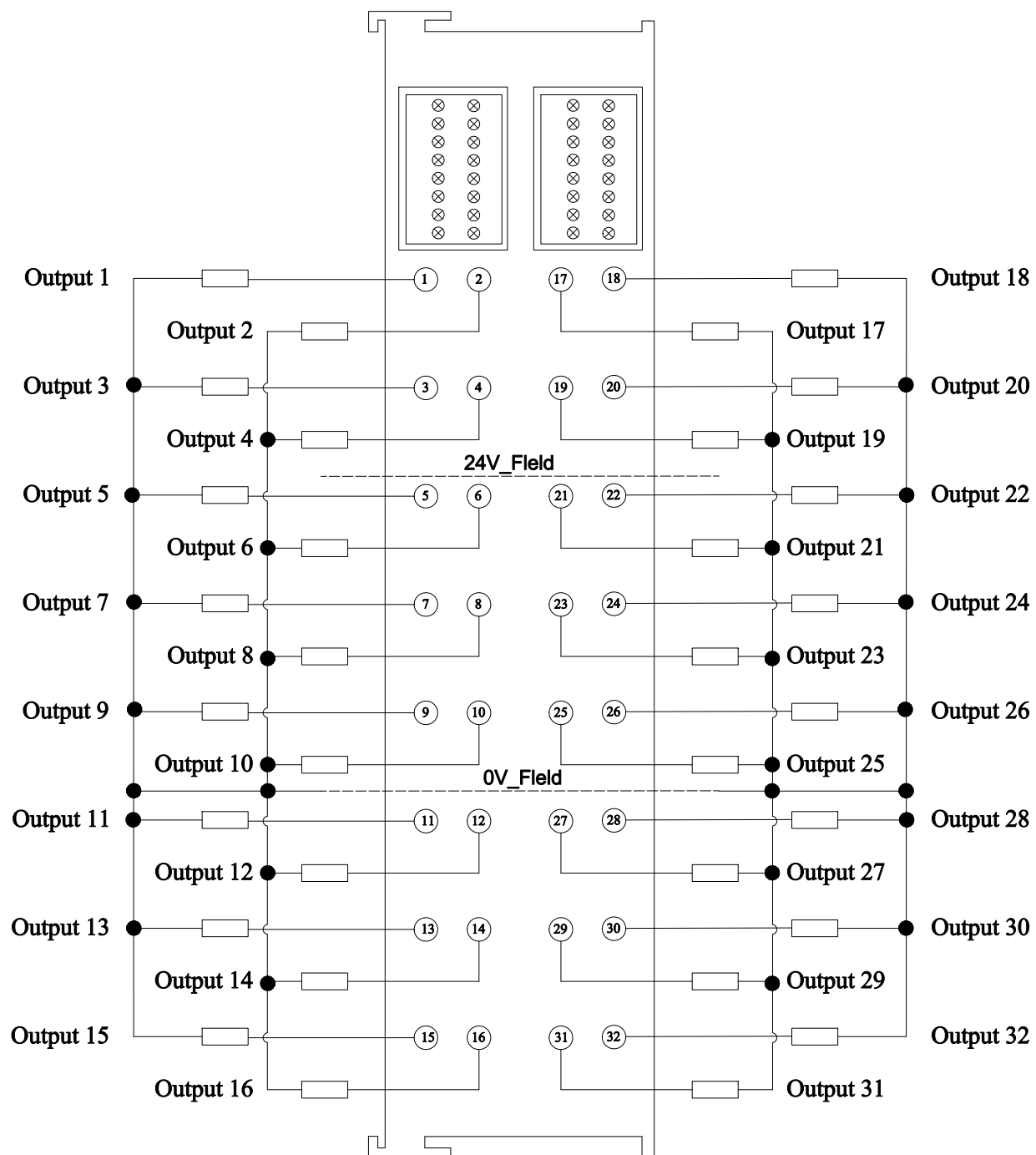


AU7 1822-1BH22产品接线图

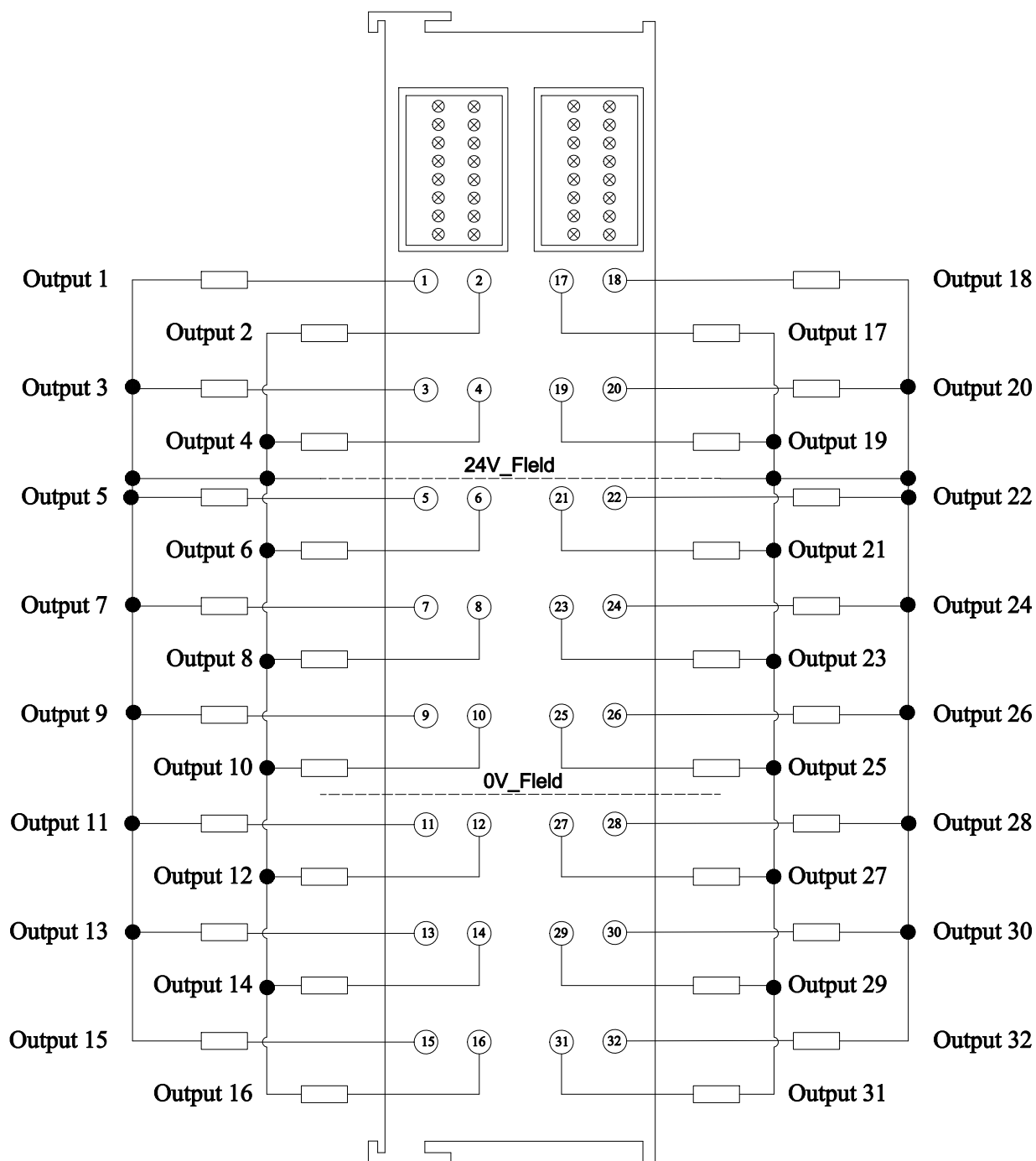


AU7 1822-1NH22产品接线图

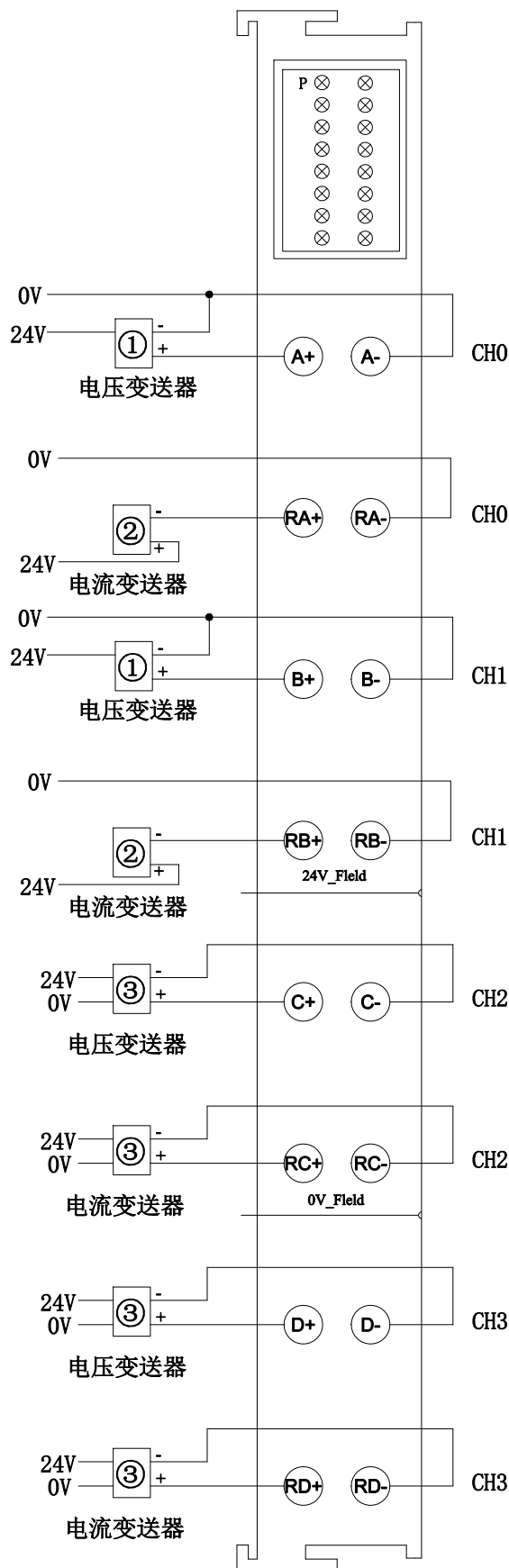




AU7 1822-1BL22产品接线图



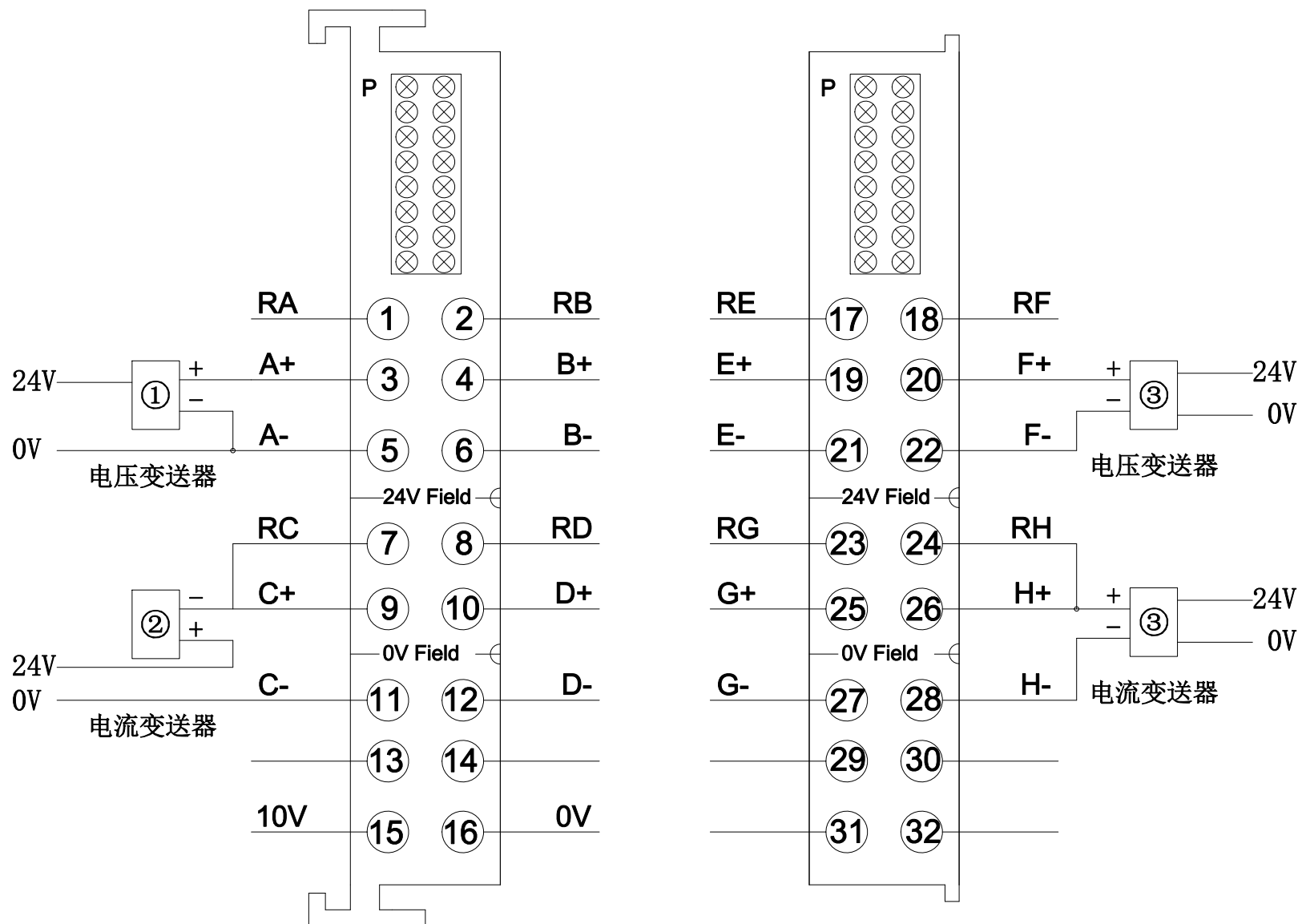
AU7 1822-1NL22产品接线图



- ① 三线制传感器  
② 二线制传感器  
③ 四线制传感器  
\* 单端接入时建议信号负  
与电源负短接

如果第0通道需要接电压信号，就接入A+和A-端子；  
如果第0通道需要接电流信号，就接入RA+和RA-端子；  
如果第1通道需要接电压信号，就接入B+和B-端子；  
如果第1通道需要接电流信号，就接入RB+和RB-端子；  
如果第2通道需要接电压信号，就接入C+和C-端子；  
如果第2通道需要接电流信号，就接入RC+和RC-端子；  
如果第3通道需要接电压信号，就接入D+和D-端子；  
如果第3通道需要接电流信号，就接入RD+和RD-端子；  
同一个通道不能同时接入电压和电流信号。

## AU7 1831-7HC22产品接线图



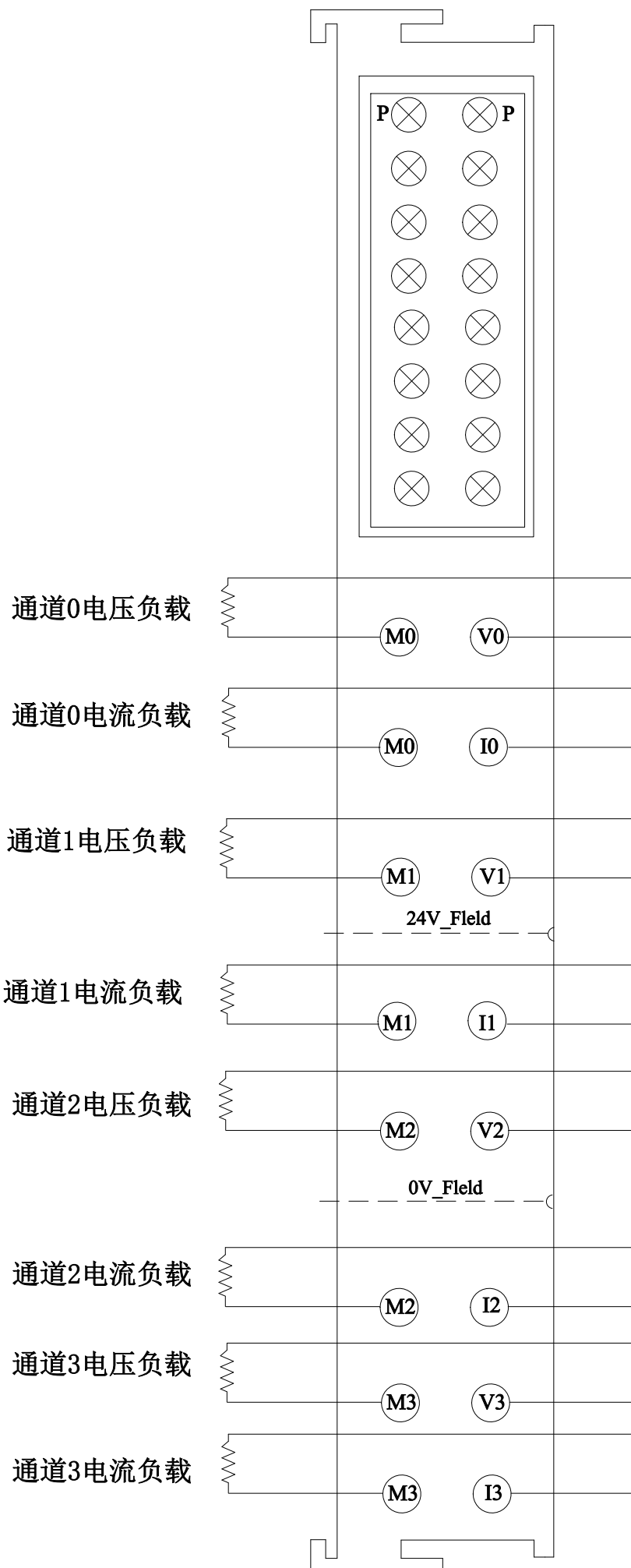
① 三线制传感器

② 二线制传感器

③ 四线制传感器

\* 单端接入时建议信号负与电源负短接

AU7 1831-7HF22产品接线图

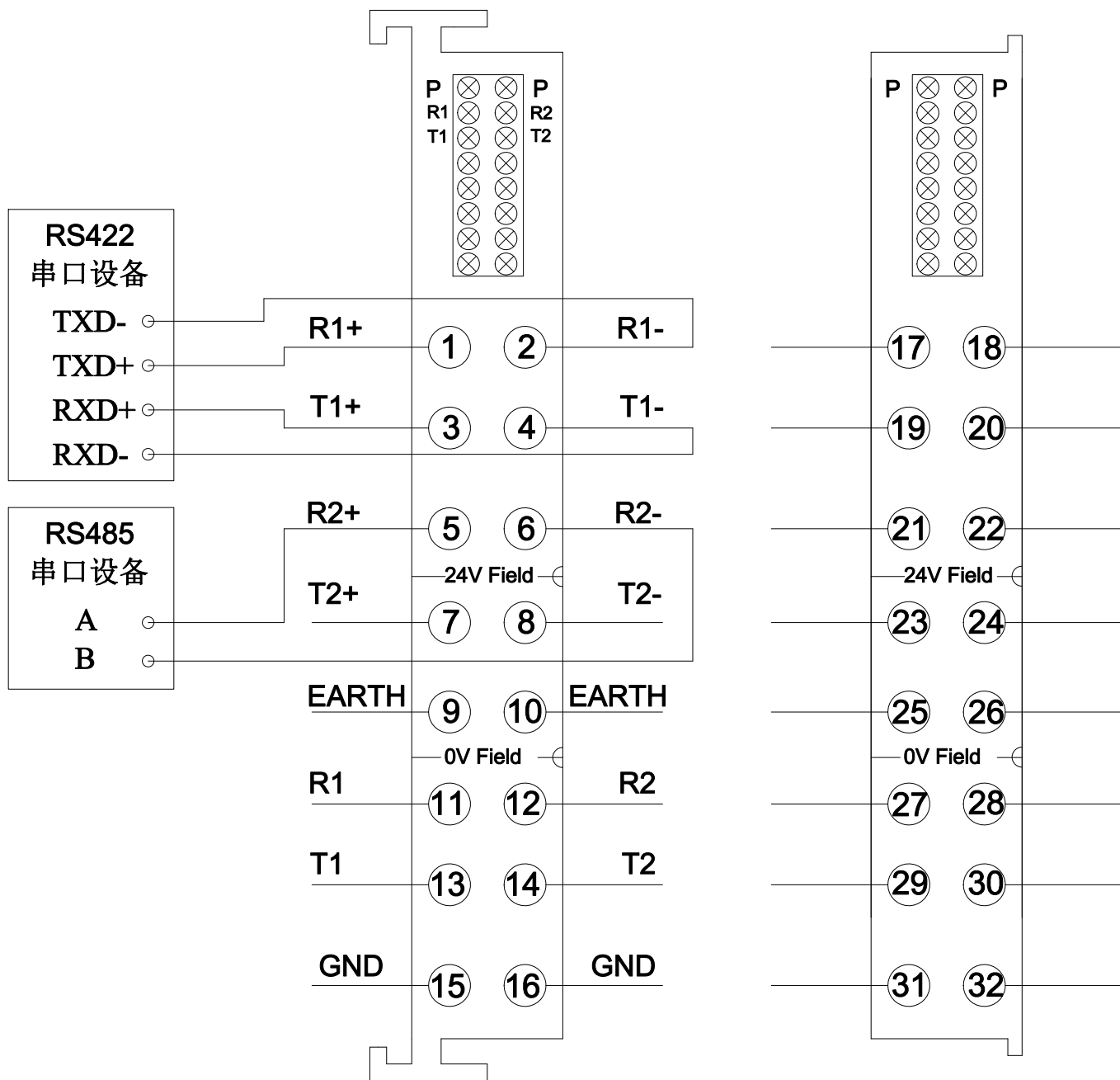


**AU7 1832-7HD22产品接线图**



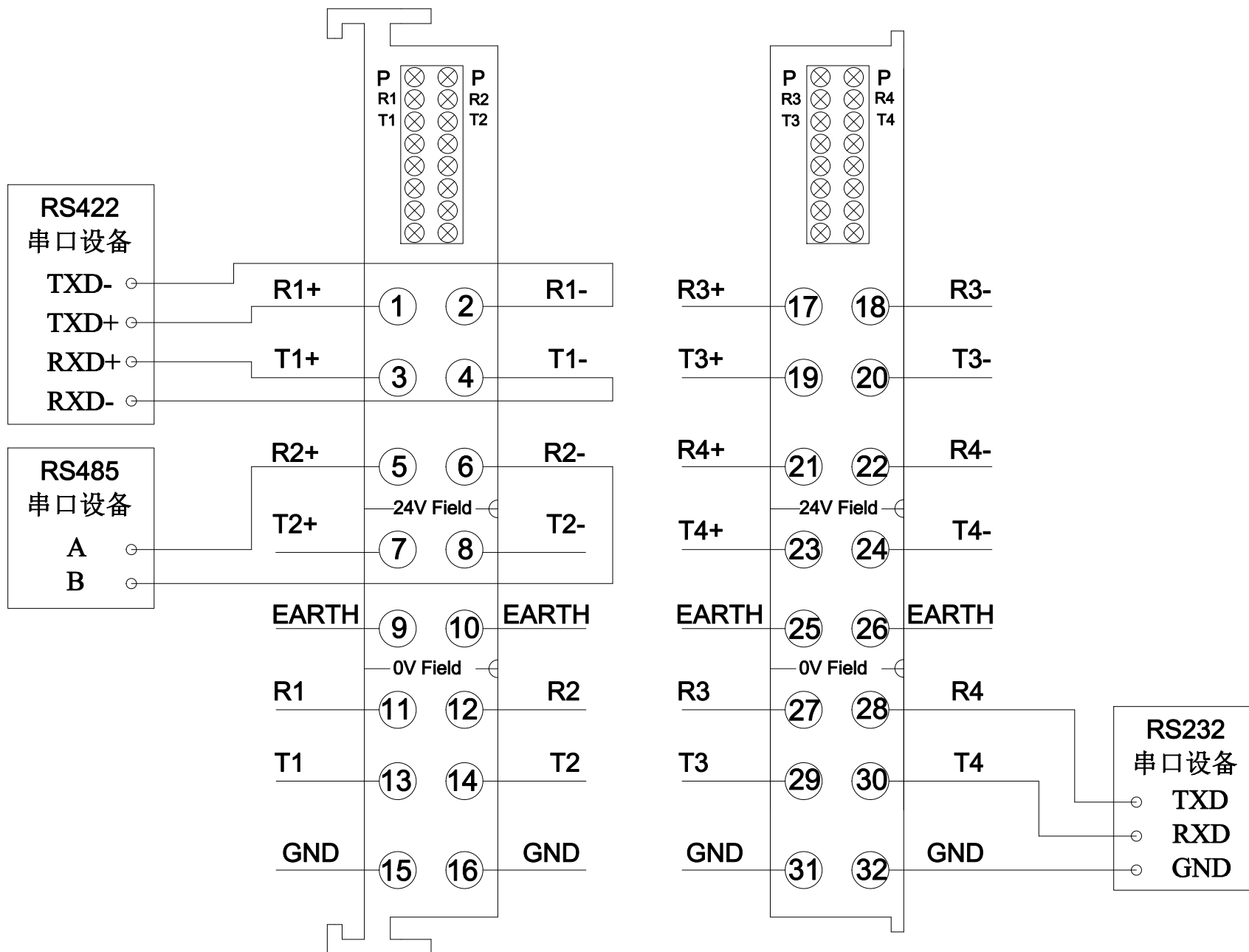
每个通道同时仅支持接入一种类型负载

AU7 1832-7HF22产品接线图



一个通道同时仅支持接入一种串口类型

**AU7 1841-2COM22产品接线图**



一个通道同时仅支持接入一种串口类型  
**AU7 1841-4COM22产品接线图**



编码器

编码器

编码器供电

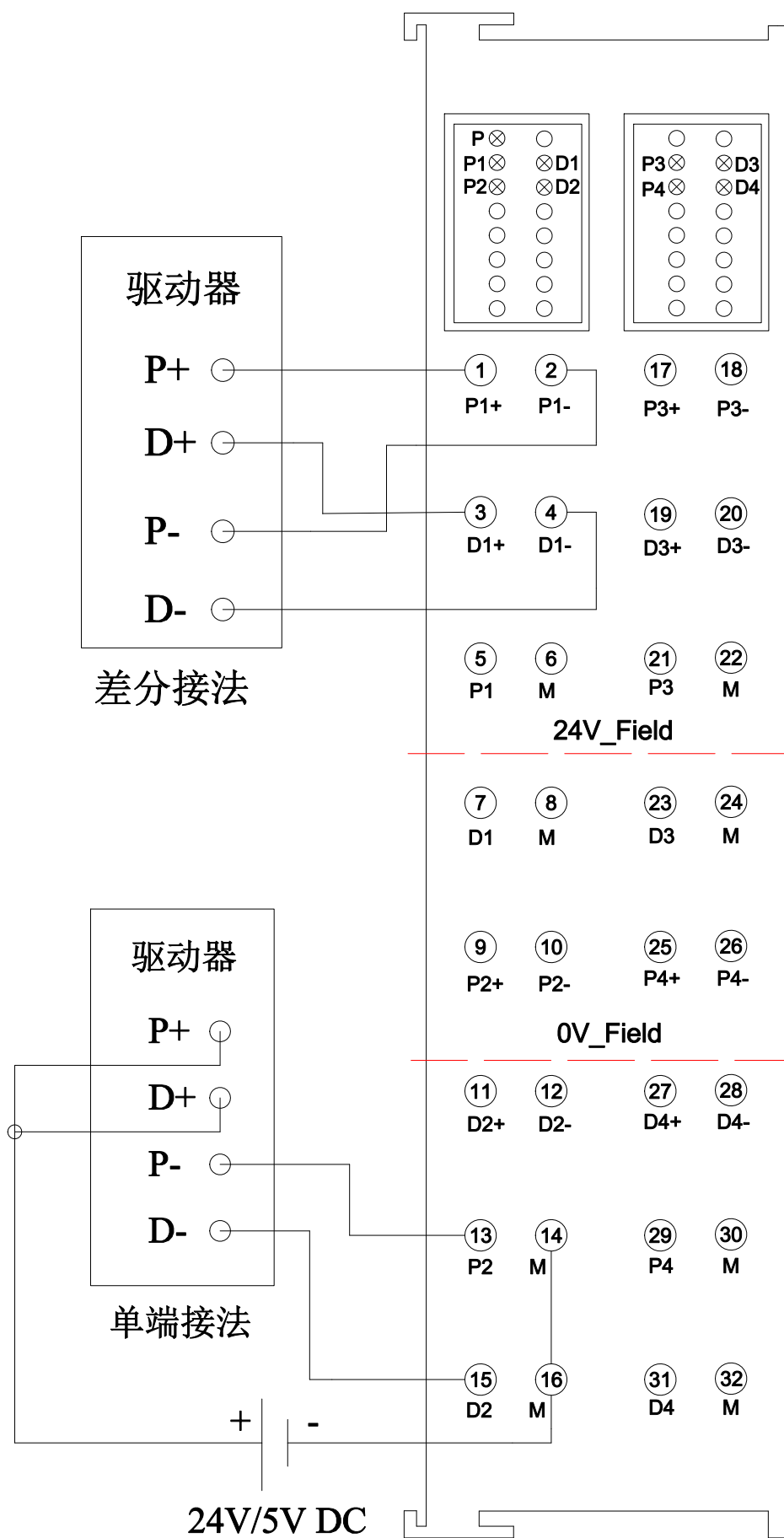
24V\_Field

0V\_Field

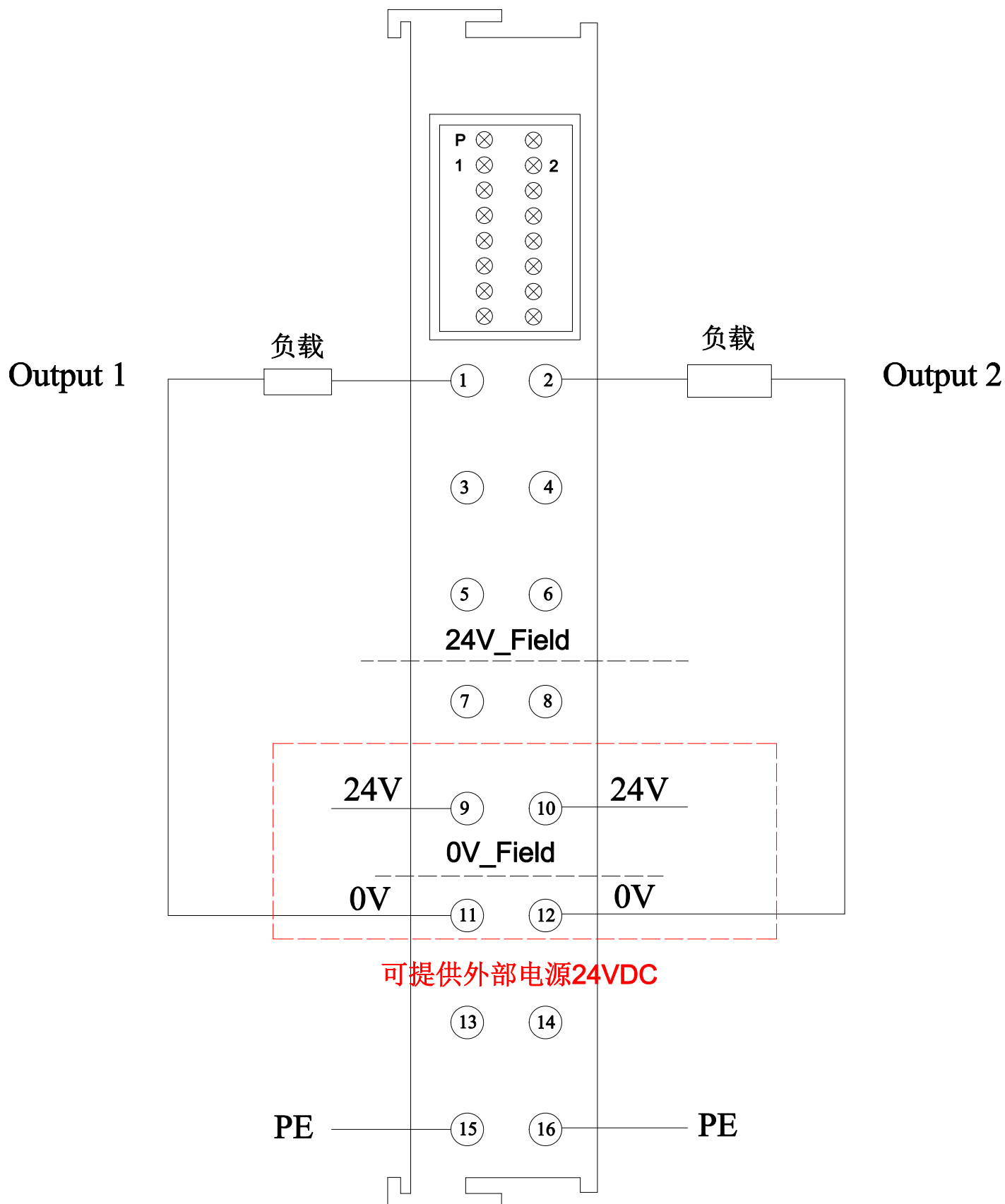
24VDC

5V输出  
可用于编码

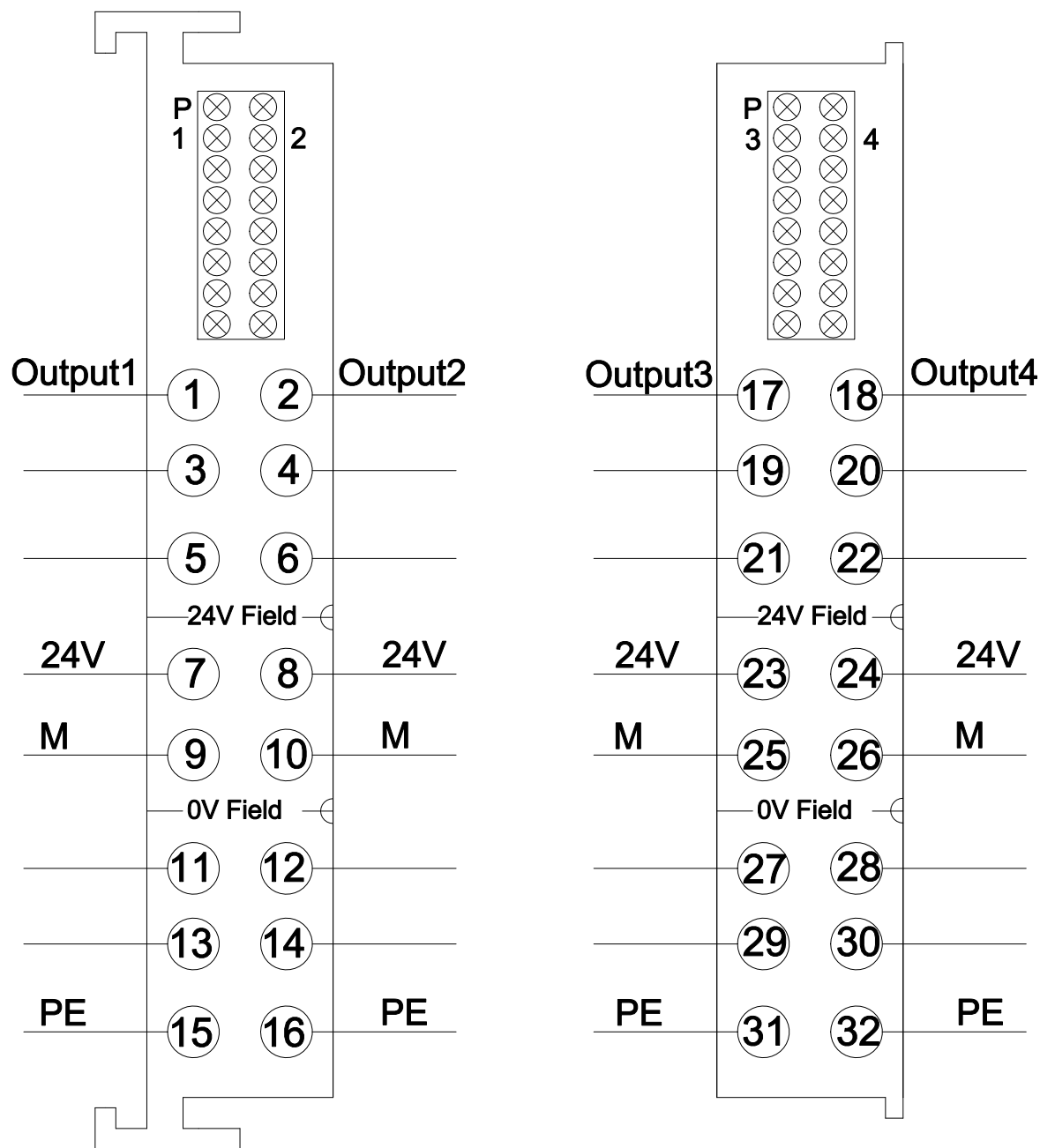
## AU7 1851-4HC22产品接线图



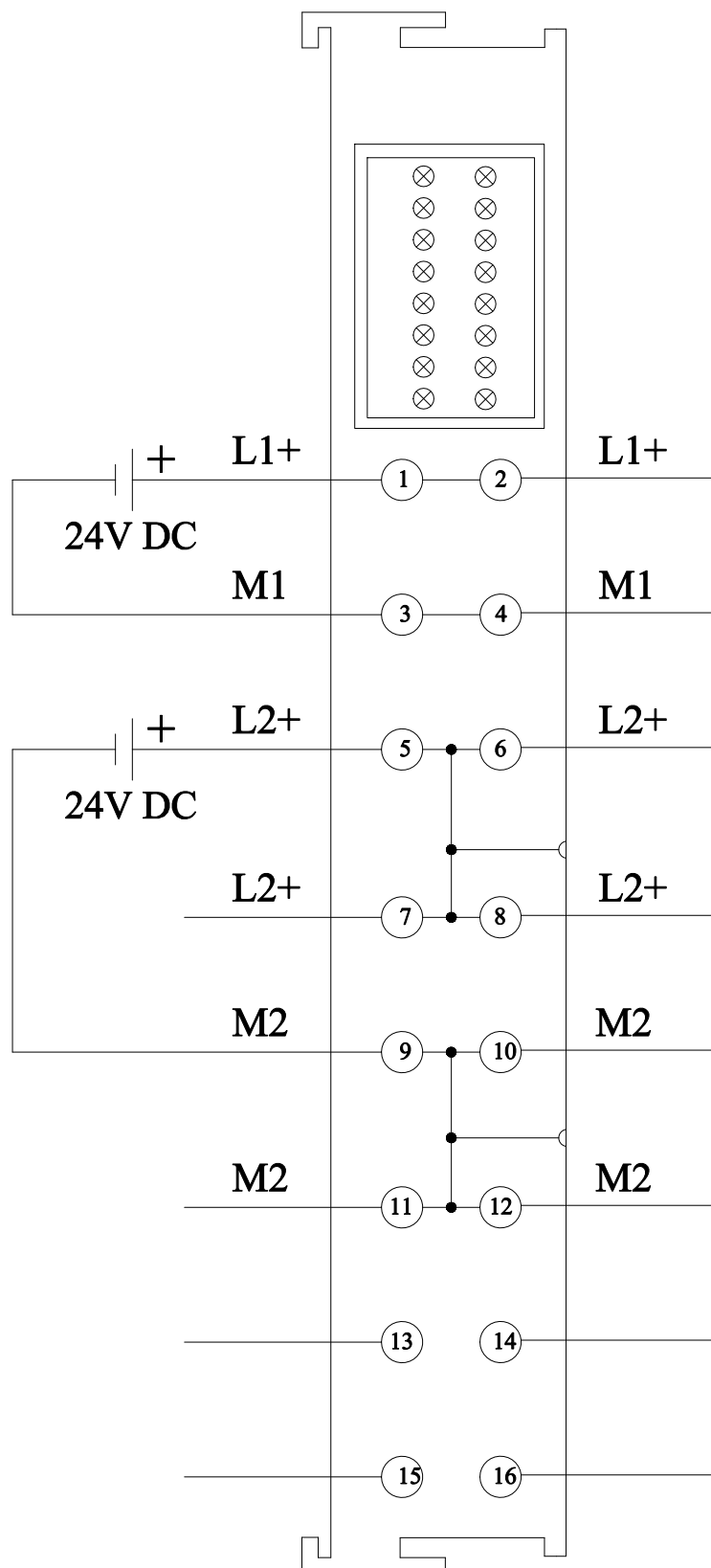
AU7 1853-4PTO22产品接线图



AU7 1862-1BA22产品接线图

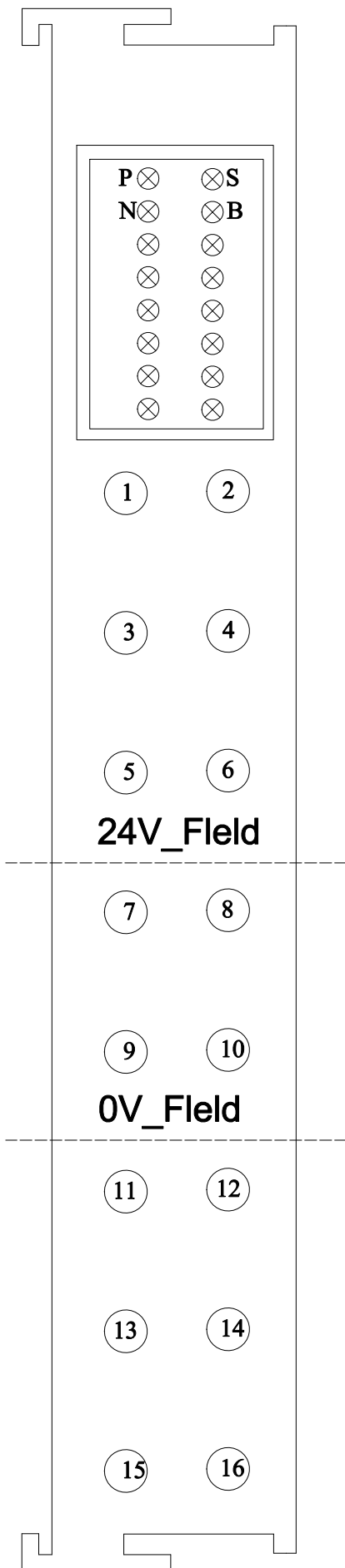


**AU7 1862-1BC22产品接线图**



端子（1、2）内部已连通  
 端子（3、4）内部已连通  
 端子（5、6、7、8）内部已连通  
 端子（9、10、11、12）内部已连通

## AU7 1898-24T05产品接线图



**AU7 1899-1EM22产品接线图**