

## 8.8 继电器隔离输出端子板 ARM55C

### 32 路继电器隔离输出端子板

配用 DCS 模块: ADV551 配套电缆: AKB331  
 ADV561 配套电缆: AKB337  
 作用形式: 机械式继电器隔离 干接点输出 (A 为 NO, B 为 NC)  
 内部连接形式: IDC 座 50P 两组 可单一或冗余输入  
 现场连接形式: M3 螺钉带透明盖板端子块四组, 端子块可整体拔插  
 电源接线形式: M3.5 螺钉端子  
 最大负载: 30VDC, 1.5A 每路  
 最小负载: 5V, 10 mA  
 内部电源供电: 24VDC 0.85A, 带 LED 指示和过流、过压、反接保护  
 回路指示: LED 动作指示  
 绝缘电阻: 最小 10MΩ (500VDC)  
 环境温度和湿度: 0~50℃, 10~90%RH  
 尺寸: 482mm\*127mm  
 重量: 2.0Kg

ARM55C					
PIN NO	SIGNAL	TERMINAL	PIN NO	SIGNAL	TERMINAL
50	OUT1	1A\B\C	49	OUT17	17A\B\C
48	OUT2	2A\B\C	47	OUT18	18A\B\C
46	OUT3	3A\B\C	45	OUT19	19A\B\C
44	OUT4	4A\B\C	43	OUT20	20A\B\C
42	OUT5	5A\B\C	41	OUT21	21A\B\C
40	OUT6	6A\B\C	39	OUT22	22A\B\C
38	OUT7	7A\B\C	37	OUT23	23A\B\C
36	OUT8	8A\B\C	35	OUT24	24A\B\C
34	OUT9	9A\B\C	33	OUT25	25A\B\C
32	OUT10	10A\B\C	31	OUT26	26A\B\C
30	OUT11	11A\B\C	29	OUT27	27A\B\C
28	OUT12	12A\B\C	27	OUT28	28A\B\C
26	OUT13	13A\B\C	25	OUT29	29A\B\C
24	OUT14	14A\B\C	23	OUT30	30A\B\C
22	OUT15	15A\B\C	21	OUT31	31A\B\C
20	OUT16	16A\B\C	19	OUT32	32A\B\C
18	COM1-16		17	COM17-32	
16	COM1-16		15	COM17-32	
14	COM1-16		13	COM17-32	
12	COM1-16		11	COM17-32	
10	24VDC		9	24VDC	
8	24VDC		7	24VDC	
6	-		5	-	
4	-		3	-	
2	CBSE		1	CBSE	



