

8.2 热偶输入端子板 AET4D

32 路 TC(热电偶)输入端子板

配用 DCS 模块: AAT145 配套电缆: KS1

作用形式: 热电偶 (mV) 信号直连输入

内部连接形式: IDC 座 40P 四组 可单一或冗余输入输出

现场连接形式: M3.5 螺钉带透明盖板端子块四组, 端子块可整体拔插

绝缘电阻: 最小 10MΩ (500VDC)

环境温度和湿度: 0~50℃, 10~90%RH

尺寸: 482mm*87mm

重量: 1.1Kg

AET4D					
PIN NO	SIGNAL	TERMINAL	PIN NO	SIGNAL	TERMINAL
40	IN1A	1A	39	IN1B	1B
38	IN2A	2A	37	IN2B	2B
36	IN3A	3A	35	IN3B	3B
34	IN4A	4A	33	IN4B	4B
32	IN5A	5A	31	IN5B	5B
30	IN6A	6A	29	IN6B	6B
28	IN7A	7A	27	IN7B	7B
26	IN8A	8A	25	IN8B	8B
24	IN9A	9A	23	IN9B	9B
22	IN10A	10A	21	IN10B	10B
20	IN11A	11A	19	IN11B	11B
18	IN12A	12A	17	IN12B	12B
16	IN13A	13A	15	IN13B	13B
14	IN14A	14A	13	IN14B	14B
12	IN15A	15A	11	IN15B	15B
10	IN16A	16A	9	IN16B	16B
8	补偿电阻		7	补偿电阻	
6			5		
4			3		
2			1		

