



SIMATIC S7-200 SMART, 模拟输入 SM AR04 RTD, RTD温度传感器模块 4个模拟输入

一般信息	
产品类型标志	SM AR04, AI RTD 4x16 bit
运行中的 CIR 配置	
可在 RUN 模式下更改参数分配	不
电源电压	
电源的电压类型	DC
额定值 (DC)	24 V; -15 / +20 %
输入电流	
耗用电流, 典型值	40 mA
来自背板总线 DC 5 V, 典型值	80 mA
功率损失	
功率损失, 典型值	1.5 W
模拟输入	
模拟输入端数量	4
输入范围	
• 电压	不
• 电流	不
• 热电偶	不
• 电阻温度计	是的
• 电阻	是的
模拟输出	
模拟输出端数量	0
输入端的模拟值构成	
集成和转换时间/每通道分辨率	
• 带有过调制的分辨率 (包括符号在内的位数), 最大值	16 bit
尺寸	
宽度	45 mm
高度	100 mm
深度	81 mm
重量	
重量, 约	150 g
上一次修改:	2021/11/11