



RS204 接口模块

接口模块 RS204 可将四个异步串行接口连接到 M1 控制器。

- 每个模块 4 个接口
- 每个控制器可以有任意数量的接口
- RS232/RS422/RS485 可组合使用
- 速度最高可达 1.5 Mbaud 的高速接口
- 自动握手用自动流量控制
- 集成终端电阻器（连接/断开）
- 电气隔离接口

项目	货号
RS204	00021235-00
RS204 CC	00021674-00

RS204			
描述	RS232	RS422	RS485
传输速率 ¹⁾ (最高)	115.2 KBaud	1.5 MBaud	1.5 MBaud
信号电平	RS232	RS422	RS485
终端电阻	-	是, 可通过拨码开关调节	
操作模式	全双工		半双工
外部电源			
电压范围	18 至 34 V DC		
电流消耗	24 V 时 120 mA		
与系统之间的电气隔离	500 V		
认证/许可证书			
总述	CE, cULus, CCC		
海事	DNV, LR, ABS, BV		
环境条件	标准	寒冷气候型 (※)	
工作温度	-30 至 +60 °C		
相对空气湿度 (运行)	5 至 95%, 无凝露	5 至 95%, 有凝露	
储存温度	-40 至 +85 °C		
相对空气湿度 (储存)	5 至 95%, 有凝露		
污染等级 (按 IEC 60664-1 标准)	2 (无凝露)	2	

1) 以下传输速率[位/秒]可通过软件设置: 300; 1200; 2400; 4800; 9600; 19,2k; 28,8k; 38,4k; 57,6k; 76,8k; 115,2k; 153,6k; 230,4k; 460,8k; 921,6k 或 250k; 300k; 375k; 500k; 750k; 1,5 Mbit/s

订购代码		
项目	货号	描述
RS204	00021235-00	接口模块; 4x Rs232/422/485; 最高 1.5 Mbaud; 128 字节 FIFO; 单隔离
RS204 CC	00021674-00	与 RS204 一样; 寒冷气候型 (※)
附件		
KZ 51/02 B	00012058-00	2 针端子, 间距 5.08; 带标签条的笼式弹簧端子