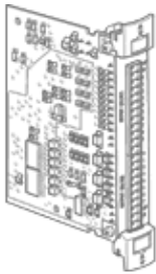


数字量I/O

SPC200-DIO

产品代号: 170179

FESTO



技术参数

| 特性 | 值 |
|----------------|--------------------------------------|
| 保险丝保护, 输出 | 电子元件 最大触发电流: 2 A 通过计算输出的总数 |
| 传感器电源的保险丝保护 | 电子元件 |
| 响应时间, 输出 | 1.5 ms |
| 数字量输出的数目 | 8 |
| 数字式输入的数量 | 10 |
| 输出的类型 | 符合 IEC 61131-2 正向逻辑 (PNP) 电绝缘 |
| 输入口的类型 | 符合 IEC 61131-2 正向逻辑 (PNP) 无电绝缘 |
| 防反跳时间, 输入 | 5 ms |
| 额定工作电压, DC 输出 | 24 V |
| 传感器电源 | 0.5 A, 由内部电源提供 |
| 电流消耗, 输入 | 8 mA |
| 每输出端的载流能力 | 250 mA |
| 典型的电流消耗, 插入式模块 | 50 mA |
| 允许的电压波动, 输出 | +/- 25 % |
| 产品重量 | 62 g |
| 电气连接, 输出 | 端子条 10针 |
| 电气连接, 输入 | 端子条 12-针 |
| 安装空间 | 从 3 起 |