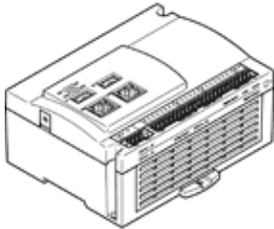


控制器 SBRD-Q

产品代号: 8067301
将被停止供应的产品

将停止供货的产品，
供货至2023。请访问门户网站的支持端口以查找替代产品。

FESTO



技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	130 mm x 106 mm x 60 mm
安装类型	带M4螺钉通孔 带高帽式导轨
产品重量	315 g
KC 标记	KC-EMV
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
直接和间接接触保护	具有安全断开功能的保护性超低电压(PELV)
额定工作电压 DC	24 V
许用压力波动	+/- 10 %
功耗 24 V	20 W
输入、输出接口, 功能	10x 数字输入 2x 数字输入, 带集成上拉式电阻 8x 数字输出 Ground 电源
输入/输出接口, 接口类型	插头
输入/输出接口, 连接技术	电路板插头连接器RM 3.5 mm
输入/输出接口, 引脚/导线数	24
输入/输出接口, 连接模式	00995931
输入数量	12
关于输入的说明	12个输入中的2个带集成上拉式电阻
开关等级	信号 1: $\geq 10\text{ V}$ 信号 0: $\leq 1\text{ V}$
切换电平信息	信号 0: $\leq 1\text{ V}$ 信号 1: $> 8\text{ V}$ 针对集成式上拉电阻
逻辑输入电路	PNP (正向切换)
输出数量	8
额定工作电压, DC 输出	24 V
数字输出, 输出电流	450 mA
逻辑开关, 输出	PNP (正向切换)
电源, 功能	电子元件
电源, 接口类型	插头
电源, 接口技术	电路板插头连接器RM 3.5 mm
电源, 引脚/线的数量	4
摄像机接口, 功能	只与相机通信
摄像机接口, 接口类型	2x插座
摄像机接口, 连接技术	USB 3.0 类型A
摄像机接口, 引脚/导线数	9
最大输出电流	1,510 mA
摄像机接口方面信息	仅可使用 Festo 特别标注为附件的电缆
摄像机接口, 连接模式	00995870
以太网接口, 协议	TCP/IP

特性	值
以太网接口, 功能	诊断 编程
以太网接口, 接口类型	插头插座
以太网接口, 接口技术	RJ45
以太网接口, 针脚/线的数量	8
以太网接口, 传输率	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1000 Mbit/s
存储介质	microSD
内存容量	<= 32,000,000,000 Byte
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP20
环境温度	-5 ... 50 °C
相对空气湿度	95 % 非冷凝
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料信息, 壳体	PA-加强
材料备注	符合 RoHS