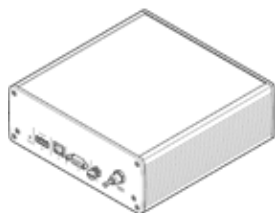


压力真空发生器 PGVA-1-P-D30-Q4-A

产品代号: 8165129
新

FESTO



技术参数

特性	值
装配位置	任意
过滤等级	0.01 µm
可以进行配置	CODESYS V3 Phyton scripts 集成的Web服务器
参数配置	系统参数 CODESYS V3
显示	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0.045 MPa
输出压力 2	0.045 MPa
标准流量	< 1 l/min
外形尺寸W x L x H	210 mm x 208 mm x 76 mm
工作电压范围 DC	21.6 ... 26.4 V
电源消耗	19 W
额定工作电压 DC	24 V
许用压力波动	+/- 10 %
电源, 功能	Digital output Load and functional earth
电源, 接口类型	插头插座
电源, 接口技术	端子条
电源, 针脚/线的数量	5
授权	RCM Mark
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 符合EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
抗震性	运输应用测试, 强度等级 2, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6标准
耐冲击性	冲击试验, 强度等级2, 符合FN 942017-5和EN 60068-2-27
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364 区域III
储藏温度	-20 ... 70 °C
相对空气湿度	0 - 85 % 非冷凝
声强水平	55 dB(A)
防护等级	IP20
环境温度	0 ... 40 °C
产品重量	3.2 kg
在室温下绝对准确度 ± %FS	1 %FS
电连接	COM-Port Ethernet 集成控制器
Serial interface, function	通讯 参数设置和调试
Serial interface, connection type	插头插座
串行接口, 连接计数	Sub-D
Serial interface, protocol	RS232

特性	值
串接口, 传送率	1200 ... 115200 Bit/s
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, 传输率	100 Mbit/s
以太网接口, 功能	参数设置和调试
以太网接口, 协议	Modbus TCP
电气接口, 用于传感器, 接口类型	插头插座
Electrical connection sensor, design	圆形
电气接口, 用于传感器, 连接技术	M8x1, A-编码, 符合EN 61076-2-104
Electrical connection sensor, connection pattern	00991871
Electrical connection sensor, input signal	0 - 10 V 0 - 5 V
Electrical connection sensor, output signal	24V DC
安装类型	With female thread M4
气动连接, 气口 1	QS-4
Pneumatic connection, number	1
壳体颜色	灰色
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 壳体	铝, 粉末涂层