

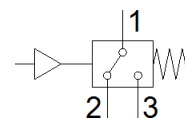
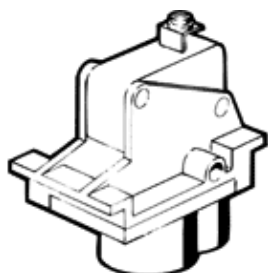
# 气电转换器

## VPE-1/8

产品代号: 12592

FESTO

用于将真空信号转换为电信号. 带 1n 底板



## 技术参数

特性	值
授权	CCC
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU low 电压 指导原则
测定变量	相对压力
测量方式	气动/电子压力转换开关
压力测量范围	-1 ... 0 bar
工作压力	-0.95 ... 0 bar
工作介质	压缩空气符合ISO8573-1:2010 [7:4:4]
关于工作和先导介质的说明	可以使用经过润滑的压缩空气 (一旦使用后要求一直使用经过润滑的压缩空气)
介质温度	0 ... 60 °C
环境温度	0 ... 60 °C
切换元件功能	转接开关
接通点	-0.25 bar
断开点	<= 0.1 bar
最大切换频率	1 Hz
最小负载电流	100 mA
工作电压范围 AC	12 ... 250 V
工作电压范围 DC	12 ... 250 V
电连接	螺丝端子
电缆长度	1 m
安装类型	带通孔
装配位置	任意
气动连接	G1/8
外壳的材料信息	PET POM 钢
材料信息, 开关接触	银
材料信息, 电连接	黄铜
隔膜的材料信息	CR
防护等级	IP00, IP20 带防护帽的情况