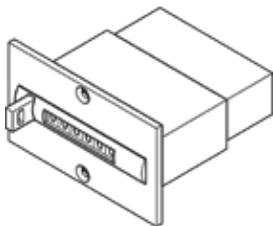


累加计数器 PZA-E-C

产品代号: 8606

FESTO



技术参数

特性	值
设计结构	采用气驱动的机械式顺序计数器
复位类型	按钮或气动信号
显示	6 位置
释放压力, 驱动单元	< 0,15 bar
释放压力, 回复	< 0,15 bar
响应压力, 驱动单元	> 0,8 bar
响应压力, 回复	2 bar
工作压力	2 ... 8 bar
最小复位压力	2 bar
最小脉冲长度, 驱动单元	8 ms
最小脉冲长度, 回复	150 ms
最小停顿周期, 驱动单元	10 ms
最小停顿周期, 回复	50 ms
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
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
环境温度	0 ... 60 °C
产品重量	70 g
安装类型	前面板安装
气动连接	M5
材料信息, 壳体	PA