

0151

真空开关, 42 V

常开或常闭

黄铜壳体, 螺丝钉或插头式接线端子

最大电压 42 V

安全过压不超过 20 bar^{*})

0151 螺丝钉式端子的真空开关

| 调节范围 单位: mbar | 公差bar (室温) | 螺纹 mm | P _{max.} bar | 常开 (no) → I: | 常闭 (nc) → I: |
|------------------|---------------|---------------|--------------------------|-------------------|-------------------|
| 200 - 1000 | ± 100 | G 1/8" 内螺纹 | 20 ^{*)} | 0151 452 15 3 001 | 0151 453 15 3 001 |

0151 插头式端子的真空开关

| 调节范围 单位: mbar | 公差 mbar (室温) | P _{max.} mm | in bar | 常开 (no) → I: | 常闭 (nc) → I: |
|------------------|-----------------|-------------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| 200 - 1000 | ± 100 | G 1/8" 内螺纹 | 20 ^{*)} | 0151 454 15 3 001 | 0151 455 15 3 001 |

隔膜/密封材料

FKM: 空气、石油、油脂、燃料

= 3

= 3

稳定温度: -5° ~ +120° C

附件

保护帽

带有单线孔

适用于直径1.5 - 5毫米的电缆

订购号: 1-1-66-621-010



保护帽

带有双线孔

适用于直径1.7 - 2.2 mm的电缆

订购号: 1-1-66-621-003



内螺纹连接

- 开关点可在我们的工厂中预设

- 更多技术参数见第44页

* 静态压力, 动态压力应低30至50%, 这些值涉及压力开关的水力或气力部件。

IP65防护等级

此种等级标准适用于无限制的任何环境条件, 用户有责任检查连接是否遵守规定的规则, 是否能用于一特殊用途等或许我们未预见的情况。

