



MVL702 电磁膨胀阀

快速 精确 耐用

SIEMENS

快速、精确、耐用、价值赋能

MVL702 电磁膨胀阀为制冷循环提供了更高的性能，高效、安全可靠、调试简单

流量范围：kvs 0.1~16m³/h

制冷范围：11~1718kW (R410A)



能效显著提高

从关闭到 100% 打开仅需 1 秒，目前市场上速度最快的阀门。

快速、精确和实时的位置反馈确保了更高的系统稳定性和额外的能源效率。精确控制到较低过热度，机组的效能就会越高，由此可帮助客户每年节省最高 14% 的能耗。



高可靠性

线性电磁执行器直接驱动阀门，不存在摩擦或机械间隙，也不需要润滑。

免维护设计，坚固、可靠、耐用、更低的维护成本、更少的停机时间和更高的可靠性，即使在恶劣的条件下也能提供出色的性能。



安全且无需额外费

MVL702 在电源故障或电缆故障时，依靠自身机械力自动关闭，提供额外的安全性。无需额外的电磁阀或超级电容。降低了压缩机损坏的风险，并简化了设备设计，降低了设备成本。

A3 认证使 MVL702 支持天然制冷剂，符合环保、面向未来的设备设计理念。



规划和工程效率

阀门、执行器和驱动器作为一个“开箱即用”的完整系统进行设计和测试。

驱动器模块既可作为 Climatix 控制器扩展模块，又可以单独作为模拟量或通讯驱动的标准模块，轻松集成到任何自动化系统中，实现灵活性、更低的开发和测试成本。

直接扫描
获得本书
PDF 文件



扫描关注
西门子
楼宇产品
官方微信



北京： 400 616 2020
上海： 400 616 2020
广州： 020-3718 2888
成都： 28-6238 7888
武汉： 027-8548 6688

服务热线：400 150 6060
联络邮箱：cs.4001506060.cn@siemens.com

此文件中包含对可选择技术参数的一般描述，个别情况中可能不会出现。因此在合同中应该针对具体项目特别指出其所需功能。

西门子版权所有
如有改动，恕不事先通知

订货号：SIBP-T80027-00-5DCN
1381-SH906985-03240

SIEMENS