

品内置RFI滤波器和制动斩波器。使用产品附带的快速操作指南可以非常便捷地对其进行安装、接线和调试。

????VACON NXL???I/O????????????0...10V?0(4)...20mA????AI1????DI?????OP
T-AA?OPT-AI???????I/O???OPT-AA???????RO???????OPT-AI???????VACON
NXL????????????????????????????????

????????VACON NXL????????????????????????????????????PID?????3+1???PFC?
??

技术亮点

- 全面满足工业，商用和住宅环境的电磁兼容要求
- 开环矢量控制，高启动扭矩，高动态响应
- 高载波频率（高16kHz，标准值为6kHz）
- 完备的I/O配置，功能扩展灵活方便
- 冷却优化，在高温和高载波频率条件下无需降容

应用优势 标配内置防尘/防水保护，RFI滤波器，
交流电抗器及制动斩波器 可利用软件工具进行逻辑编程，从而简化系统中的PLC配置
安装方式灵活便捷(背装或侧装,螺栓或DIN导轨)