

VSD2001 系列

电子膨胀阀驱动器



特点

- 双回路电子膨胀阀独立控制
- 单双极控制可自由选择
- 适用于三花 DPF/LPF/VPF 系列电子膨胀阀
- 采用 0 ~ 10VDC 或 4 ~ 20mA 模拟信号输入，控制电子膨胀阀开度
- 小巧精致，滑轨设计，便于安装

通用规格

- 工作温度：-30 ~ +55°C
- 储存温度：-30 ~ +55°C
- 相对湿度：≤95%RH
- 防护等级：IP20
- 尺寸：102(W)mm×111(H)mm×44(D)mm (带端子)
- 认证：CE

电气规格

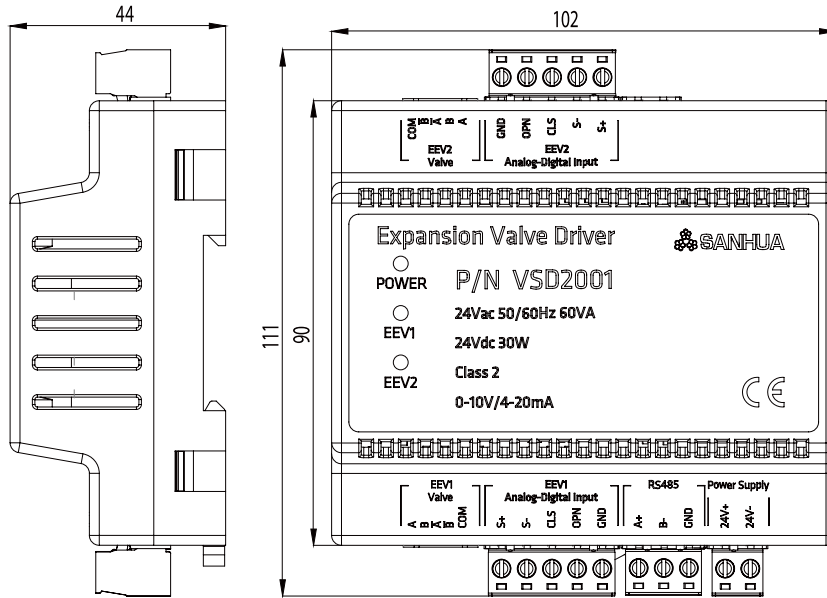
- 电源：24Vac (20 ~ 28), 50/60Hz, 60VA
24Vdc (20 ~ 28), 30W, class 2
- 输入：4 ~ 20mA 或 0 ~ 10VDC 模拟信号
- 输出：单 / 双极电子膨胀阀电机输出
- 驱动速度：建议 200pps(30-200pps 可供选择)

VSD2001 系列

电子膨胀阀驱动器



外形尺寸



订货方式

序号	型号
1	VSD2001