

MENTOR

高性能直流驱动器

25A至7400A

400V / 575V / 690V

2或4象限运行

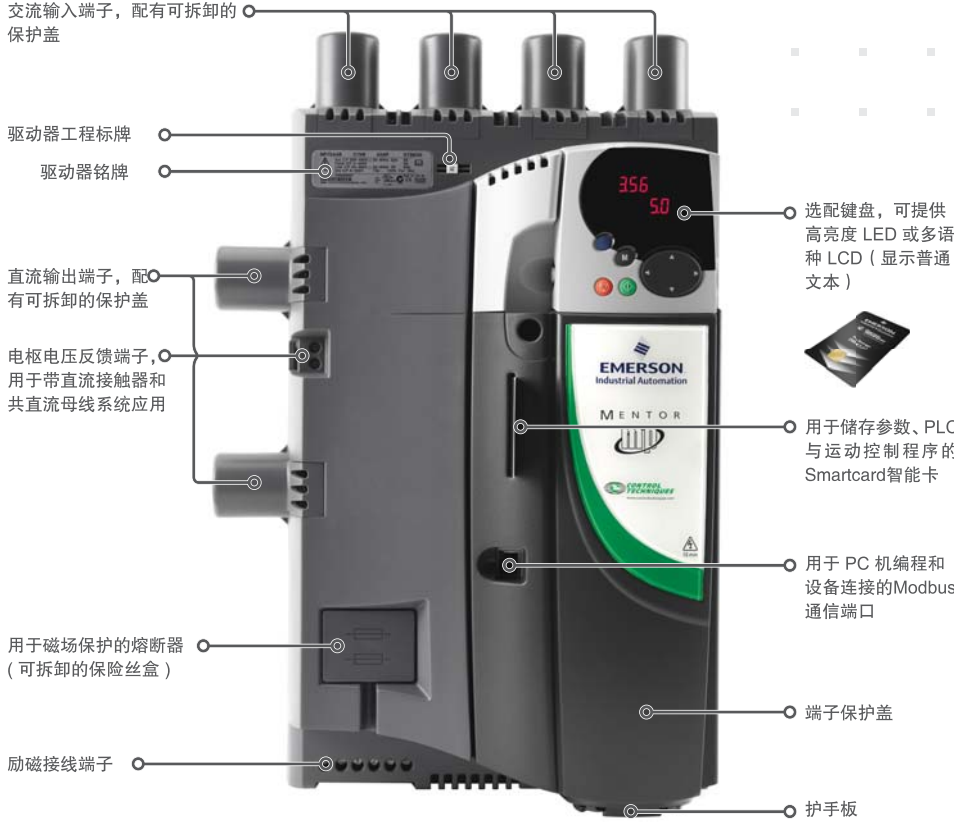


NEW



CONSIDER IT SOLVED™

Mentor MP 直流驱动器特性



3个通用选配模块插槽可用于总线扩展、I/O扩展、反馈扩展和自动化/运动控制



合规性

- 在 40°C (104°F) 下最大湿度为 95% (无冷凝)
- 环境温度介于 -15°C 至 +40°C (5°F 至 +104°F)，降额使用允许达到 55°C (131°F)
- 海拔高度：0 至 3000m，在 1000m 到 3000m 范围内，每增加 100m 降额 1%
- 振动：按照 IEC 60068-2-64 进行测试
- 机械冲击：按照 IEC 60068-2-29 进行测试
- 存放温度 -40°C 至 70°C (-40°F 至 +158°F)
- 电磁抗干扰性符合 EN 61800-3 和 EN 61000-6-2
- 槽口抗干扰性符合 IEC60146-1-1 A 类
- IEC 61800-5-1 电气安全
- IEC 61131-2 I/O
- EN 60529 外壳防护等级
- UL508C
- EN 61000-6-4 EMC - 选配 EMC 滤波器
- RoHS 认证

注意：选配 EMC 滤波器的规格可向艾默生 CT 供应商索取。

订单代码

直流驱动器	外部励磁
MP1200A4R	FXMP25
MP - Mentor Platform	FX - External Field
最大电枢电流	MP - Mentor Platform
电源电压额定值 4 = 480V 5 = 575V 6 = 690V	25 - 最大励磁电流 (A)
R - 4象限运行 Blank - 2象限运行	



型号	机架	电枢电流(A)	励磁电流(A)	宽度(W)	高度(H)	厚度(D)	工作象限
MP25A4(R) / MP25A5(R)	1A	25	8	250mm (9.84in)	370mm (14.57in)	222mm (8.74in)	2或4
MP45A4(R) / MP45A5(R)		45					
MP75A4(R) / MP75A5(R)		75					
MP105A4(R) / MP105A5(R)	1B	105		250mm (9.84in)	350mm (14.57in)	251mm (9.88in)	2或4
MP155A4(R) / MP155A5(R)		155					
MP210A4(R) / MP210A5(R)		210					

欲询210A以上Mentor MP直流驱动器，请联系当地驱动中心