

进线稳定度	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
负载稳定度	±1%	±1%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%	±0.5%
直流输出功率	250w	300w	348w	348.3w	348w	350.4w	351w	350.4w
效率	78%	78%	83%	83%	83%	84%	85%	86%
直流电压可调范围	4.5 ~ 5.6v	6 ~ 9v	10 ~ 13.2 v	12 ~ 15v	13.5 ~ 18 v	20 ~ 26.4 v	26 ~ 32v	41 ~ 56v
输入电压范围	85 ~ 132vac/170 ~ 264vac由开关选择 47 ~ 63 h z , 248 ~ 370v d c							
输入电流	6.5a/115v 4 a/230v							
冲击电流	25a/115v 50/230v							
漏电流	< 3.5m a /240 v a c							
过载保护	105% ~ 150%类型：切断输出 复位：自动恢复							
过电压保护	5.75 ~ 6.75 v	9.4 ~ 10. 9v	13.8 ~ 16 .2v	15.5 ~ 18 .2v	18 ~ 21v	27.6 ~ 32. 4v	33.7 ~ 39 .2v	57.6 ~ 67. 2v
高温保护	e r h 3 55 风扇起动, 45 风扇关闭, 70 , 切断输出 (5-15 v)							
温度系数	±0.03%/ (0-50)							
启动、上升、保持时间	200m s 100ms 20ms							
抗震性	10 ~ 500 h z,2g 10min,1周期, 时长60分, 各轴							
耐压性	输入输出间: 1.5kvac 输入与外壳:1.5kvac 输出与外壳:0.5kvac							
隔离电阻	输入输出间: 输入与外壳, 输出与外壳:500vdc/100m							
工作温度、湿度	-10 ~ +60 (参考输出特性图) , 20% ~ 90%rh							
存储温度、湿度	-20 ~ +85 , 10% ~ 95% r h							
外形尺寸	215x115x50mm							
重量	1.15kgs							
安全标准	设计交付 u l 1950							
emc 标准	设计表示fcc部分15j条件 等级a							

接线位置

端口 1.2 : 交流输入

端口 3 : 接地

端口 4.5.6 : 直流输出 - v

端口 7.8.9 : 直流输出+ v

本产品的加工定制是是，品牌是施耐德，型号是S-350-48，种类是调速式