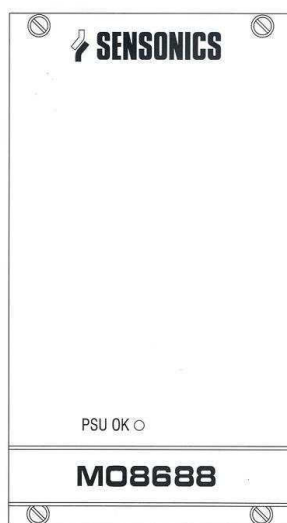




MO8688 – 电源模块



- * 110VAC/240VAC输入
- * 最多可满足10个模块供电
- * 可热插拔
- * 可双冗余应用
- * 完整性报警继电器

胜索尼公司MO8688电源模块是符合API670标准的Senrty系列框架式监测保护系统的专用电源模块，框架可装有一个或两个电源，多种交流或直流任意组合。双冗余电源模式典型地应用于需要较高的电源完整性场合，如超速保护系统、推力磨损监测等。

一个MO8688电源模块源最多为10个MOxx系列工作模块提供电源，模块具有过载和短路保护。配置双电源模式时，当出现某一电源故障时，可进行热插拔更换故障电源模块。

技术规格

输入电源.....	90Vac ~ 264Vac
频率.....	47Hz ~ 63Hz
输入保护.....	3.15A保险
电压输出.....	±15V, RA8606R供电总线
电压精度.....	±1%
电流输出.....	6A, 最大+15V (100W) 4A max -15V (60W) Suitable for up to 10 units
电压波动/噪音.....	1% pk-pk
继电器.....	电源完整性
运行温度.....	0°C ~ 50°C
贮存温度.....	-20°C ~ 85°C
高度.....	128.8mm (3U)
宽度.....	70.7mm (14HP)

DS1216



英国胜索尼(中国)有限公司
SENSONICS (China) Limited
 上海市黄浦区斜土东路 336 号 603 室
 电话: +86 (21) 53076253
 传真: +86 (21) 53071679
 Email: sales@sensonics.cn
www.sensonics.cn

SENSONICS LTD