HT\$2\$080G1 HT\$2\$080G2

2P 系列 HTS 住宅用双电源自动转换开关(ATS)

2P / 80Amp / 110 & 220Vac

- All In One,开关与微电脑控制器一体化
- **电动/手动切换**·具选择开关·手动模式可直接手动切换
- 内建四只高启断容量熔丝,确保设备安全
- 电源切换过程具两侧电源 OFF 位置暂停,提供电弧消失时间,可承受在额 定电压与电流之下切换
- 采用美规接线端子 (Terminal Lugs) · 免用压着端子
- **具开关位置指示窗口**,提供导通状态可视化
- 具切换失败指示灯
- 电源断电与复电皆有 2 秒确认时间,避免 ATS 作不必要之切换
- 切换寿命超过 6,000 次
- 符合 IEC 60947-6-1 国际电工委员会规范及 AC-33A*1 使用类别
- 所有材质符合 UL94-V0 耐燃等级
- 选配 RS-80 引擎遥控起动模块·提供引擎起动/停机之遥控干接点与常用/ 备用投入之电气信号输出
- HTS 切换开关高度与 BH 型 MCCB 相同
- 适合住宅、电信基地台、小型绿能或汽油发电机之自动电源切换



专利认证许可: 台湾 申请中 美国 申请中 中国 申请中

| ЦΤС | 转 | 公由: | 生抓救 |
|-----|---|-----|-----|

| 操作电压 | 110V:90 Vac 至 125 Vac | TDEN 常用电源投入延时 | 2 秒(不可调) |
|------|--------------------------|---------------|-----------|
| | 220V : 180 Vac 至 250 Vac | TDNE 备用电源投入延时 | 2 秒(不可调) |
| 额定电流 | 80 Amp | 负载类别 | AC-33A *1 |
| 适用频率 | 45 至 65 Hz | IEC 开关等级分类 | PC 级 *2 |

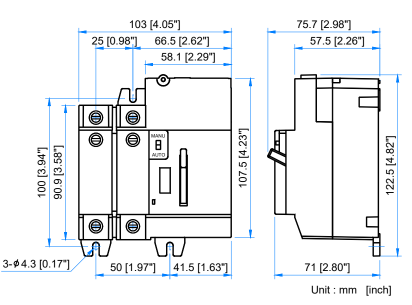
静态消耗功率 小于 0.3W

- AC-33A: 电动机负载或包括电动机,电阻性负载及低于 30%白炽灯之混合性负载
- PC 级:设计用于电源之间的切换·能够承受短路电流·但不具备中断短路电流的功能。

产品型号 规格描述

HTS2S080C1 2P, 单相双线, 110Vac HTS2S080C2 2P, 单相双线, 220Vac

图示与尺寸



| 操作温度 | -20 至 +50 °C |
|------|--------------|
| 储存温度 | -30 至 +80°C |
| 相对湿度 | 90%以下 |

物理特性

| 尺寸 | 122.5 (L) x 103.0 (W) x 75.7 (H) mm |
|----|-------------------------------------|
| | 4.82 (L) x 4.05 (W) x 2.98 (H) inch |
| 重量 | 736 g +/- 2% |
| | 1.62 lb +/- 2% |

随附配件

| | M4L8 繁任 | 3 pcs |
|--|------------|---------------------|
| | 选购配件 | |
| | RS-80 | HTS 专用引擎遥控起动模块 |
| | 相关产品 | |
| | HTS3S080C2 | 3P, 3 相 3 线, 220Vac |
| | HTS1S080C2 | 3P, 单相 3 线, 220Vac |



