

TỦ CHUYỂN NGUỒN TỰ ĐỘNG (ATS)

TS4-100 | 100A - 4P

THÔNG SỐ CHÍNH

♦ **Bộ chuyển mạch:**

KUMA

♦ **Dòng định mức:**

100A

♦ **Điện áp:**

400/230V

♦ **Số pha:**

3

♦ **Số cực:**

4

♦ **Tần số:**

50Hz

Chức năng chính:

- ♦ Tự động chuyển mạch từ điện lưới sang máy phát và ngược lại.
- ♦ Tùy biến cài đặt thời gian chuyển mạch

Chế độ vận hành:

♦ **Chế độ tự động:**

Khi mất điện lưới, máy phát điện tự động khởi động sau khoảng “thời gian trễ khởi động”. Sau khi máy phát điện khởi động, ATS tự động chuyển phụ tải từ điện lưới qua máy phát sau một khoảng “thời gian trễ đóng tải”. Độ “trễ” được tùy chỉnh cài đặt trên bộ điều khiển ATS hoặc máy phát.

Khi điện lưới phục hồi, ATS tự động chuyển phụ tải ngược lại từ máy phát sang điện lưới sau một khoảng “thời gian trễ chuyển ngược”. Máy phát điện sẽ tự động tắt sau khoảng “thời gian trễ tắt máy”. Độ “trễ” được tùy chỉnh cài đặt trên bộ điều khiển ATS hoặc máy phát.

- ♦ **Chế độ thủ công:** Trong chế độ này, quá trình chuyển tải sẽ được thực hiện bằng các thao tác thủ công trên bộ điều khiển tủ ATS.

