







## SGQ250A-630A-4P8

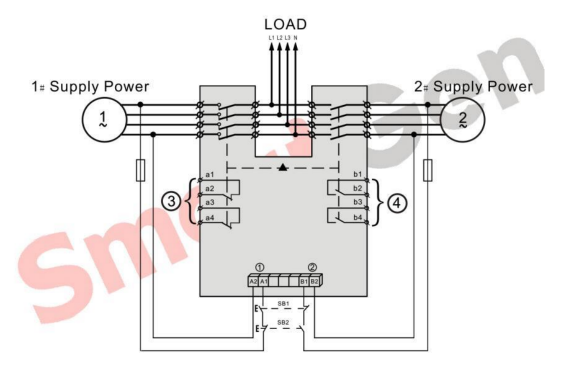
El Interruptor de Transferencia Automática (ATS) se usa, el voltaje de operación no es más de 660 VCA y puede transferirse con la carga. La serie de corriente nominal ATS es 40A, 63A, 80A, 125A, 160A, 250A, 400A, 630A, 800A, 1000A, 1250A, 1600A, 2000A, divididas en dos tipos con 3 polos y 4 polos. El ATS de 40  $^{\sim}$  125A se define con 'N'; 160  $^{\sim}$  400 se define con "T"; 630A  $^{\sim}$  2000A se define con "M".

Código del producto: 6090001

## **DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN**

El Interruptor de Transferencia Automática (ATS) se usa, el voltaje de operación no es más de 660 VCA y puede transferirse con la carga. La serie de corriente nominal ATS es 40A, 63A, 80A, 125A, 160A,

250A, 400A, 630A, 800A, 1000A, 1250A, 1600A, 2000A, divididas en dos tipos con 3 polos y 4 polos. El ATS de  $40 \sim 125$ A se define con 'N';  $160 \sim 400$  se define con "T"; 630A  $\sim 2000$ A se define con "M".



## Note:

- 1. Position control I
- Aux. contact of position ISB1 is #1 power close button
- 2. Position control II
- 4. Aux. contact of position II SB2 is #2 power close button