## Ficha técnica 82ATS3000RPM ATS (Tablero de Transferencia Automática)

Voltaje nominal (V)/ : 230/400 V

Corriente nominal (A) : 25/50 A

Control : Auto/Manual

N° de polos : 4

Voltaje de la bobina de funcionamiento : 230/400 V

Voltaje de aislamiento nominal : 690 V

Vida eléctrica (ciclos) : 200.000

Potencia de la bobina : 3-4 W

Potencia sostenida de la bobina : 14 VA

Voltaje de entrada de la bobina : 230 V

Voltaje de liberación de la bobina : 57.5 V - 172.5 V

Cargador de batería : 14 V

Retraso en Transferencia : 40 segundos

Retraso en Retorno : 40 segundos

Peso (kg) : 6

Medidas (mm) : 320×250×140

Garantía : 1 Año



## CARACTERÍSTICAS:

El switch cuenta con control de microprocesador. Se usa para monitorear dos fuentes de CA monofásicas ó trifásicas.

Una vez que se detecta la falla de suministro de la primera fuente, el módulo transfiere automáticamente el interruptor al segundo

Suministro de energía.

ATS para Generadores a gasolina modelos: 82HYG7750E, 82HYG9250E y 82HYG11050E





