

Ficha técnica 78ATSD10KW

ATS

Voltaje nominal (V)	: 230
Corriente nominal (A)	: 50
Control	: Frontal
No de polos	: 2P
Voltaje de la bobina de funcionamiento	: 220/230V
Voltaje de aislamiento nominal	: 690V
Vida electrica	: 1,000,000 ciclos
Potencia de la bobina	: 220VA
Potencia sostenida de la bobina	: 28VA
Voltaje de entrada de la bobina	: 85%Us~110%Us
Voltaje de liberación de la bobina	: 20%Us~75%Us
Mantenedor de baterías	: Si
Retraso en Transferencia	: 6 segundos
Retraso en Retorno	: 6 segundos
Peso (kg)	: 4.18
Medidas (mm)	: 410*325*205
Garantía	: 1 año

CARACTERÍSTICAS

El switch cuenta con control de microprocesador de 8 bits. Se usa para monitorear dos fuentes de CA monofásicas. Una vez que se detecta la falla de suministro de la primera fuente (bajo voltaje, sobre voltaje, falta de fase), el módulo transfiere automáticamente el interruptor al segundo suministro de corriente.

CARACTERÍSTICAS PANTALLA LED

Voltaje
Frecuencia
Corriente
Potencia de salida
Horómetro

