

Panel de interruptores de transferencia automática

El ATS permite al usuario final conmutar automáticamente entre la red y el respaldo, con un diseño de corriente de 63 A, compatible con la copia de seguridad de toda la casa.



- Fácil instalación y mantenimiento
- Modo automático/manual
- Control de funcionamiento del motor
- Material de aislamiento más seguro

Modelo	ATS1-S63-A	ATS1-T63-A
Datos de entrada de CA (red)		
Conexión a la red	Monofásico	Trifásico
Tensión nominal CA/Intervalo [V]	220, 230, 240 / 198 ~ 253	380,400,415/342 ~ 440
Frecuencia nominal de entrada [Hz]	50/60	
Corriente nominal de entrada [A]	63	
Datos de entrada de CA (inversor)		
Conexión del inversor	Monofásico	Trifásico
Tensión nominal CA/Intervalo [V]	220, 230, 240 / 180 ~ 280	380,400,415/312 ~ 485
Corriente nominal de entrada [A]	32	63
Frecuencia nominal de salida [Hz]	50/60	
Inversor compatible	H1-3/3.6/4/4.6/5/6K-S2; H2-3/3.6/4/4.6/5/6K-S2 H2-5/6K-S3; HS2-3/3.6/4/4.6/5/6K-S2-X HS3-3/3.6/4/4.6/5/6K-S2-W/4G-EX	H2-5/6/8/10K-T2; H2-15/20/25/30K-T3 HS2-5/6/8/10K-T2-X HS3-5/6/8/10/12K-T2-W/4G-EX
Datos de salida de CA (copia de seguridad)		
Conexión a la red	Monofásico	Trifásico
Tensión nominal CA/Intervalo [V]	220,230,240/198 ~ 253	380,400,415/342 ~ 440
Frecuencia nominal de entrada [Hz]	50/60	
Corriente nominal de entrada [A]	63	
Tiempo de conmutación [ms]	50	
Mechanical Data		
Rango de temperaturas de funcionamiento	-25°C to +50°C	
Humedad ambiente	0-95% sin condensación	
Altitud [m]	3000	
Clase de protección	Class I	
Categoría de sobretensión	III	
Protección contra el acceso	IP54	
Dimensiones [An*Al*F] [mm]	520*518*142	
Peso [kg]	15.8	
Garantía [Año]	2	
Estándares aplicables	IEC/EN 61439	
Accesorio	Módulo Contador o eManager	