

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

ATS-12K-S1 | ATS-40K-T1

MODELLO	ATS-12K-S1	ATS-40K-T1
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	2	
Tensión nominal CA/Intervalo [V]	Monofásico	Trifásico
Frecuencia nominal de salida [Hz]	220, 230, 240 / 180 ~ 280	380,400,415/312 ~ 485
Número máximo de conexiones	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	H2-5/6/8/10K-T2; H2-15/20/25/30K-T3 HS2-5/6/8/10K-T2-X
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 [S]	2.8	
Datos mecánicos		
Rango de temperaturas de funcionamiento	-25 °C a +60 °C (45 °C a 60 °C con reducción de potencia)	
Humedad ambiente	0 a 100% sin condensación	
Altitud [m]	3000	
Clase de protección	Clase I	
Categoría de sobretensión	III	
Protección contra el acceso	IP54	
Dimensiones [A*L*A] [mm]	340*420*130	
Peso [kg]	12	
Garantía [Año]	1	
Estándares aplicables	IEC/EN 61439	