

Painel interruptor de transferência automática

A ATS permite ao usuário final alternar automaticamente entre rede e backup, com design de corrente de 63A, suportando backup para toda a casa.



- Fácil instalação e manutenção
- Modo automático/manual
- Controle de operação do motor
- Material de isolamento mais seguro para uso

Modelo	ATS-12K-S1	ATS-40K-T1
Dados de entrada CA (rede)		
Ligação à rede	Fase única	Trifásico
Tensão CA nominal/faixa [V]	220, 230, 240 / 198 ~ 253	380,400,415/342 ~ 440
Frequência de entrada nominal [Hz]	50/60	
Corrente de saída nominal [A]	63	
Dados de entrada CA (inversor)		
Conexão do inversor	2	
Tensão CA nominal/faixa [V]	Fase única	Trifásico
Frequência nominal de saída [Hz]	220, 230, 240 / 180 ~ 280	380,400,415/312 ~ 485
Número máximo de conexões	50/60	
Inversor compatível	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
Dados de saída CA (backup)		
Ligação à rede	Fase única	Trifásico
Tensão CA nominal/faixa [V]	220,230,240/198 ~ 253	380,400,415/342 ~ 440
Frequência de entrada nominal [Hz]	50/60	
Corrente de saída nominal [A]	63	
Tempo de comutação [S]	2.8	
Dados mecânicos		
Faixa de temperatura operacional	25 °C a +60 °C (45 °C a 60 °C com redução de potência)	
Umidade ambiente	0% a 100% sem condensação	
Altitude [m]	3000	
Classe de Proteção	Classe I	
Categoria de sobretensão	III	
Proteção contra entrada	IP54	
Dimensões [L*A*P] [mm]	340*420*130	
Peso [kg]	12	
Garantia [ano]	1	
Padrão aplicável	IEC/EN 61439	