

Sistema de gestão segura e inteligente da energia



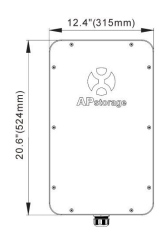
Transformador T-A

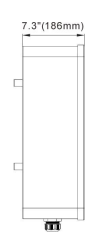
► Transformador de fase dividida, saída de 220V/110V

Folha de Dados

Modelo	T-A
Especificação Geral	
Dimensões A/L/P	524×315×186mm
Peso	30.5kg
Faixa de Temperatura	-13°F-149°F (-25°C-65°C)
Proteção de Entrada	IP65
Humidade Relativa	<95%
Ventilação	Convecção natural
Dados técnicos	
Tensão de entrada/saída	220V/ 110V
Potência c.a. nominal	5000VA
Potência de Backup de Pico	7500VA (10s)
Frequência	60Hz
Corrente de Saída Contínua Máxima por Phase@110V	45.45A
Desequilíbrio de Fase Dividida @ Rate Power	Até 45.45A diferença entre fase

DIMENSÕES





© Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Certifique-se de usar a atualização mais recente encontrada na web: latam.APsystems.com

APsystems LATAM

Av. Lázaro Cárdenas #3422 int 604, Col. Chapalita. Zapopan, Jalisco. C.P. 45040. México Mail: info.latam@APsystems.com



Rev1.0 2023-11-02