

TRANSFORMADOR DE CORRENTE CA 300A/5A

Modelo: LCTA97C2



Características:

- Transformador de corrente miniatura do tipo abertura e fechamento
- Encaixe tipo click
- Bobina de entrada integrada
- Capacidade de isolamento de tensão, segura e confiável
- Pode ser fixado diretamente no cabo com abraçadeira de nylon
- Pequeno e leve

Aplicação:

- Suporta linhas de energia CA de 220V e 380V
- Suporta medidor de potência de 5A (Transformadores de corrente do tipo abertura e fechamento podem facilitar a instalação de medidores quando o circuito principal não está energizado)
- Medidores de energia 5A comuns: 1.5(6)A, 2.5(5)A, 3(6)A medidores de energia monofásicos, trifásicos

Especificações:

Corrente nominal de entrada:	300A
Corrente nominal de saída:	5A
Precisão:	≤1%
Número de carga:	<1,2 vezes

Pressão:	≤1KV
Capacidade:	≤1VA
Temperatura de trabalho:	-40°C ~ +85°C
Umidade relativa:	≤90% @40°C
Faixa de frequência operacional:	50 Hz ~ 60 Hz
Resistência ao calor de isolamento:	Classe B (130°C)
Resistência de isolamento:	>1000MΩ em estado normal
Resistência ante elétrica:	Pode suportar frequência industrial 1000V/1 minuto
Retardamento de chamas:	Nível UL94-Vo

