

Трансформатор тока для приборов 600В

Инструкционный трансформатор тока 600V серии Grewin СТТ предназначен для минимальной ошибки фазового угла и обеспечивает семь различных способов открытия окна, четыре разных способа установки и несколько вторичных коэффициентов для большинства применений.

Этот короткий каталог форм показывает наш обзор продукта. Пожалуйста, свяжитесь с фабрикой, чтобы узнать разные размеры или стили.

характеристика

- низкая стоимость
- Намотка холоднокатаной ориентированной кремниевой стали, отсутствие воздушного зазора, равномерная обмотка вторичной обмотки, малая утечка магнитного потока
- Более 7
- 5.0.1.0 Доступный вспомогательный выход AAC

приложение

- Устройство контроля тока, мощности и энергии
- Устройство релейной защиты

Характеристика

- Материал корпуса: PBT или ABS
- Рабочая температура: от -25°C до +55°C, от -40°C до +85°C
- Рабочее напряжение: 600VAC
- Частота: 50-400 Гц

Утверждение главы

- В соответствии со стандартом RoHS
- исполнительной власти

- В соответствии со стандартом ANSI

- Требования безопасности: запрещается открывать вторичную обмотку

Номер

материала

11

Номинальный входной ток

потенциальный клиент

Терминал

Монтаж проводов и стоп

Монтаж клемм и ножек

кольцевой сердечник

открыть окно

серия оконный размер

трансформатор



контурное траление

Специальная рабочая группа UL 1015#16

24 "(610) дл.

B

A

L

c/

L

Монтаж тип отверстия

F

E

G

T

c/

c/

аккредитив

Параметры

окно отверстия е	серия	Размеры желоба (мм)						В соответствии со стандартом IEC60044-150/60 Гц					
		B	c/	D	E	F	G	разворот отношение	2,5 ВА	5ВА	12,5 вольт.	22,5ВА	50ВА
0,64	16	1.99 (по состо янию	1.24 (по состо янии	1.99 (50,5)				60: 5	3.0	---	---	---	---
								75: 5	3.0	---	---	---	---
								80: 5	3.0	---	---	---	---
								100: 5	1.0	---	---	---	---
								120: 5	1.0	1.0	---	---	---
								125: 5	1.0	1.0	---	---	---



Трансформатор тока для приборов 600В

окно отверстие размер А	серия	Размер (мм)						В соответствии со стандартом IEC60044-1													
		B	c/ D	E	F	G	развор от отноше ние	2.5 ВА	5ВА	12,5 вольт.	22,5ВА	50ВА									
1.0 (25.4)	25	2.50 (69,0)	1.75 (44,5)	2.56 (65.0)				120: 5	1.0	1.0	---	---	---								
								125: 5	0,5	1.0	---	---	---								
								150:5	0,5	1.0	3.0	---	---								
								200: 5	0,2	0,5	1.0	---	---								
								250:5	0,2	0,5	1.0	---	---								
								300: 5	0,2	0,2	0,5	1.0	3.0								
1.56 (39.6)	39.	4.0 (101,5)	1.10 (27.9)	3.61 (91.8)	3.88 (98.6)	0,27 (6.9)	0,44 (11.2)	100: 5	1.0	---	---	---	---								
								150:5	1.0	1.0	---	---	---								
								200: 5	0,5	0,5	---	---	---								
								250:5	0,5	0,5	1.0	---	---								
								300: 5	0,2	0,2	1.0	---	---								
								400:5	0,2	0,2	0,5	3.0	---								
								500:5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								600: 5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								750: 5	0,2	0,5	0,5	0,5	---								
								800: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	---								
								1000: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	---								
1200: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5																
2.06 (52.3)	52.	4.25 (108.0)	1.10 (27.9)		3.88 (98.6)	0,25 (6.4)	0,31 (7.9)	100: 5	2.0	---	---	---	---								
								150:5	1.0	1.0	---	---	---								
								200: 5	1.0	1.0	---	---	---								
								250:5	0,5	0,5	3.0	---	---								
								300: 5	0,5	0,5	1.0	3.0	---								
								400:5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								500:5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								600: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	1.0								
								750: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	---								
								800: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	---								
								1000: 5	0,2	0,2	0,2	0,5	---								
								1200: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5								
								1500:5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5								
2.50 (63,5)	63	5.15 (130,9)	1.10 (27.9)	4.76 (12,4)	5.4 (137)	0,28 (7.1)	0,65 (16.5)	100: 5	3.0	---	---	---	---								
								150:5	1.0	3.0	---	---	---								
								200: 5	0,5	1.0	---	---	---								
								250:5	0,5	1.0	1.0	---	---								
								300: 5	0,5	0,5	1.0	3.0	---								
								400:5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								500:5	0,2	0,2	0,5	1.0	---								
								600: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	1.0								
								750: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	1.0								
								800: 5	0,2	0,2	0,5	0,5	1.0								
								1000: 5	0,2	0,2	0,2	0,5	1.0								
								1200: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5								
								1500:5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5								
								1600: 5	0,2	0,2	0,2	0,2	0,5								
								3.25 82.6	82	5.75 (146.0)	1,25 (31.7)					200: 5	1.0	1.0	---	---	---
																250:5	0,5	1.0	3.0	---	---
300: 5	0,5	0,5	1.0	3.0	---																
400:5	0,2	0,5	1.0	1.0	---																
500:5	0,2	0,2	0,5	1.0	3.0																
600: 5	0,2	0,2	0,5	1.0	1.0																
750: 5	0,2	0,2	0,2	0,5	1.0																

Адрес: 300222, район Хекси, Тяньцзинь, Китай. Тел: +86-022-84943756
Веб-сайт: www.grewin-tech.com WhatsApp: +86-130720888960
E-mail: salesmanager@grewin-tech.com

Адрес: 300222, район Хекси, Тяньцзинь, Китай. Тел: +86-022-84943756
Веб-сайт: www.grewin-tech.com WhatsApp: +86-130720888960
E-mail: salesmanager@grewin-tech.com