




Низкопрофильные трансформаторы для печатного монтажа.  
Low profile PCB mount laminated transformers.



AGENCY APPROVALS 

- UL 506, File E73539
- UL 1585
- EN61558,  
- EN60590, EN60472
- UL Recognised Class B

Код заказа /Ordering code  
CT-U3985 XX

Типоразмер / Size      Напряжение / Voltage

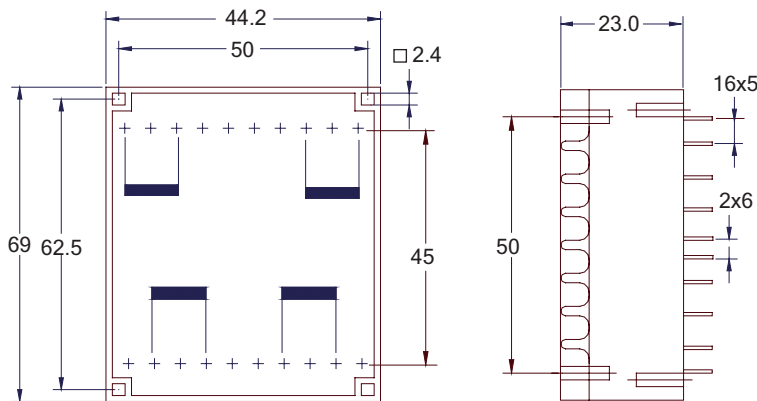
Electrical characteristics at 25°C

№	Наименование/Item	U <sub>II</sub> , В/ U <sub>SEC</sub> , V	I <sub>II</sub> , (mA)/ I <sub>SEC</sub> , (mA)	U <sub>XX</sub> , В/ U <sub>NO LOAD</sub> , V	Выводы / Sec. pins
1	CT-U39856-2	6x2	833x2	2x8.50	12-14/17-19
2	CT-U39859-2	9x2	555x2	2x12.4	12-14/17-19
3	CT-U398512-2	12x2	416x2	2x15.9	12-14/17-19
4	CT-U398515-2	15x2	333x2	2x20.3	12-14/17-19
5	CT-U398518-2	18x2	277x2	2x24.3	12-14/17-19
6	CT-U398521-2	21x2	238x2	2x28.1	12-14/17-19

Номинальное напряжение первичной обмотки 2x115 В.  
Температура перегрева до 70°C.  
Номера выводов первичной обмотки 1-3/8-10.  
Переменное напряжение пробоя между обмотками -4.0 кВ.  
Исполнение в герметизированном корпусе (0)  
и с установкой термопредохранителя (F).  
Двухсекционный каркас из самозатухающей пластмассы (UL94).  
Вес 0.29 кг.  
Вакуумная пропитка.  
По заказу возможно изготовление трансформаторов с нестандартными входными и выходными напряжениями.  
Рабочая частота 50/60 Гц.

Standart primary voltage rating 2x115 V.  
Temperature class 70°C/B.  
Primary pins 1-3/8-10.  
Alternating breakdown voltage -4.0 kV.  
Hermetically sealed case (0).  
Encapsulated thermal fuse on request (F).  
Two-chamber coil, self-extinguishing material UL94.  
Weight 0.29 kg.  
Vacuum casted.  
Other primary/secondary voltages and temperature classes on request.  
Frequency 50/60 Hz.

Mechanical



Все размеры в мм.  
Диаметр выводов 0.8 мм.  
Длина выводов 4.5 мм.

All dimensions are given in mm.  
Pins diameters are 0.8 mm.  
Pins length are 4.5 mm.

Schematic

