





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-U2173 XX

Типоразмер / Size Напряжение / Voltage

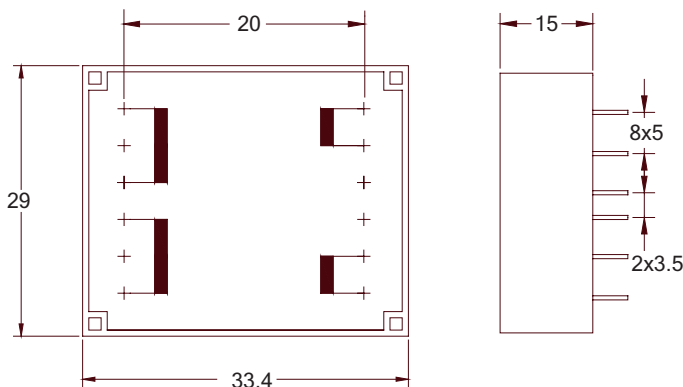
Electrical characteristics at 25°C

№	Наименование/Item	U _{II} , В/ U _{SEG} V	I _{II} , (mA)/ I _{SEG} (mA)	U _{XX} В/ U _{NO LOAD} V	Выходы / Sec. pins
1	CT-U2173-2	3x2	133	2x4.80	7-8/11-12
2	CT-U2176-2	6x2	66	2x9.30	7-8/11-12
3	CT-U2179-2	9x2	44	2x14.0	7-8/11-12
4	CT-U21712-2	12x2	33	2x18.4	7-8/11-12
5	CT-U21715-2	15x2	26	2x23.2	7-8/11-12
6	CT-U21718-2	18x2	22	2x27.5	7-8/11-12
7	CT-U21721-2	21x2	19	2x31.9	7-8/11-12
8	CT-U21724-2	24x2	16	2x36.6	7-8/11-12

Номинальное напряжение первичной обмотки 2x115 В.
Температура перегрева до 70°C.
Номера выводов первичной обмотки 1-3/4-6.
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 0.05 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 1-3/4-6.
Alternating breakdown voltage -4.0 kV.
Hermetically sealed case (0).
Encapsulated thermal fuse on request (F).
Two-chamber coil, self-extinguishing material UL94.
Weight 0.05 kg.
Vacuum casted.
Other primary/secondary voltages and temperature classes on request.
Frequency 50/60 Hz.

Mechanical



Все размеры в мм.
Диаметр выводов 0.6 мм.
Длина выводов 4.5 мм.

All dimensions are given in mm.
Pins diameters are 0.6 mm.
Pins length are 4.5 mm.

Schematic

