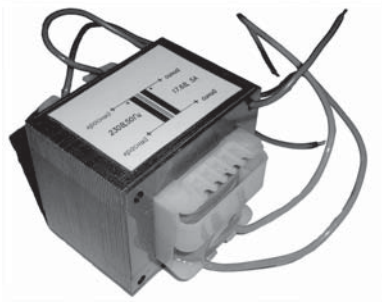






Трансформаторы на пластинчатом магнитопроводе для объемного монтажа.  
Low frequency leads wire laminated transformers.



AGENCY APPROVALS 

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

Код заказа /Ordering code  
**CT-E7545 XX**

Типоразмер / Size      Напряжение / Voltage

Electrical characteristics at 25°C

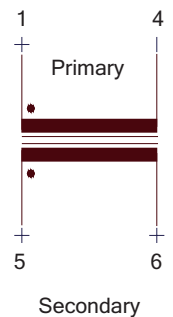
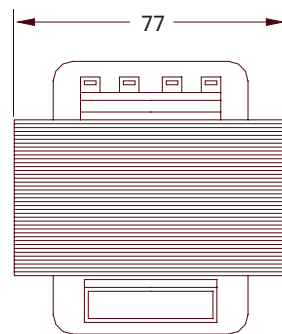
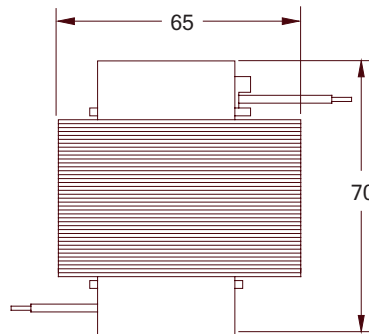
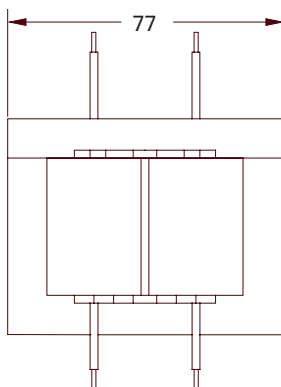
№	Наименование / Item	U <sub>II</sub> , В/ U <sub>SEC</sub> , V	I <sub>II</sub> (A)/ I <sub>SEC</sub> (A)	U <sub>XX</sub> , В/ U <sub>NO LOAD</sub> , V	Выходы / Sec. pins
1	CT-E75456	6	21.6	7.20	
2	CT-E75459	9	14.4	10.4	
3	CT-E754512	12	10.8	13.4	
4	CT-E754515	15	8.66	17.0	
5	CT-E754518	18	7.22	20.5	
6	CT-E754524	24	5.40	27.1	
7	CT-E75456-2	6x2	10.8x2	2x7.00	
8	CT-E75459-2	9x2	7.22x2	2x10.4	
9	CT-E754512-2	12x2	5.40x2	2x13.6	
10	CT-E754515-2	15x2	4.30x2	2x17.6	

Стандартное номинальное напряжение первичной обмотки 230 В.  
Температура перегрева до 40°C.  
Переменное напряжение пробоя между обмотками -5.0 кВ.  
Двухсекционный каркас из самозатухающей пластмассы (UL94).  
Вес 2.0 кг.  
Вакуумная пропитка.  
По заказу возможно изготовление трансформаторов с нестандартными входными и выходными напряжениями.  
Рабочая частота 50/60 Гц.

Standart primary voltage rating 230 V.  
Temperature class 40°C/B.  
Alternating breakdown voltage -5.0 kV.  
Two-chamber coil, self-extinguishing material UL94.  
Weight 2.0 kg.  
Vacuum casted.  
Other primary/secondary voltages and temperature classes on request.  
Frequency 50/60 Hz.

Mechanical

Schematic



Все размеры в мм.  
Первичная и вторичная обмотки имеют гибкие выводы.  
Длина выводов 70±5 мм в стандартном исполнении.