



**EAC**

### Технічні характеристики

незаймистий  
термопластичний матеріал  
робоча частота  
базова ізоляційна напруга  
випробувальна напруга  
ізоляція  
ступінь захисту корпусу  
ступінь захисту клем  
коефіцієнт робочої напруги  
теплова потужність

робоча температура  
температура зберігання  
вироблено відповідно до стандартів

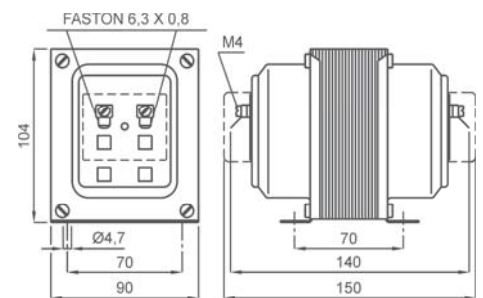
UL94-V0  
50÷60 Гц  
0,72 кВ  
3 кВ x 1' 50 Гц  
клас E  
IP00  
IP20  
1,9 безперечно  
6 x номінального  
навантаження  
-25 +50 °C  
-40 +80 °C  
IEC/EN 61869-1  
IEC/EN 61869-3

### Тип

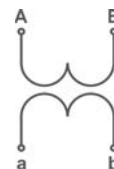
### Розміри

Коеф. тр-ції	Артикул			
	VA	Кл.т. ЗР	VA	Кл.т. 6P
100/100 V	25	TTV010100KCO	35	TTV010100LCO
110/100 V	25	TTV010110KCO	35	TTV010110LCO
115/100 V	25	TTV010115KCO	35	TTV010115LCO
220/100 V	25	TTV010220KCO	35	TTV010220LCO
230/100 V	25	TTV010230KCO	35	TTV010230LCO
380/100 V	25	TTV010380KCO	35	TTV010380LCO
400/100 V	25	TTV010400KCO	35	TTV010400LCO
440/100 V	25	TTV010440KCO	35	TTV010440LCO
500/100 V	25	TTV010500KCO	35	TTV010500LCO
600/100 V	25	TTV010600KCO	35	TTV010600LCO

Коеф. тр-ції	Артикул			
	VA	Кл.т. ЗР	VA	Кл.т. 6P
100:√3/100:√3 V	12	TTV010100TCO	15	TTV010100SCO
110:√3/100:√3 V	12	TTV010110TCO	15	TTV010110SCO
115:√3/100:√3 V	12	TTV010115TCO	15	TTV010115SCO
220:√3/100:√3 V	12	TTV010220TCO	15	TTV010220SCO
230:√3/100:√3 V	12	TTV010230TCO	15	TTV010230SCO
380:√3/100:√3 V	12	TTV010380TCO	15	TTV010380SCO
400:√3/100:√3 V	12	TTV010400TCO	15	TTV010400SCO
440:√3/100:√3 V	12	TTV010440TCO	15	TTV010440SCO
500:√3/100:√3 V	12	TTV010500TCO	15	TTV010500SCO
600:√3/100:√3 V	12	TTV010600TCO	15	TTV010600SCO



кг 2,9



Маркування первинних і вторинних з'єднань

Також доступні вторинні напруги **110 В** і **110:√3 В**. Навантаження такі ж, як у наведеній вище таблиці. Артикули такі ж, як у наведеній вище таблиці, але остання цифра повинна бути 1 замість 0.

### Приклад

TTV.....CO (вторинна 100В) TTV.....C1 (вторинна 110В)

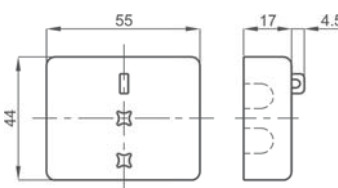
### Примітка

АКСЕСУАРИ, ЩО  
ВХОДЯТЬ  
ДО КОМПЛЕКТУ

Затискні клеми з роз'ємами Faston 6,3 x 0,8 мм для первинних та вторинних кіл.

### опції

Клемна кришка (2 шт)  
Герметична клемна кришка (2 шт)



Різні коефіцієнти трансформації, доступні за запитом

