

### Технічні характеристики



EAC

UKRMETR TEST STANDARD

INPUT: 400A... 4000A

OUTPUT: 5A

1A

незаймистий  
термопластичний матеріал  
робоча частота  
базова ізоляційна напруга  
випробувальна напруга  
ізоляція  
ступінь захисту  
тривале перевантаження  
струм термічної стійкості для 1с (I<sub>th</sub>)  
струм електродинамічної стійкості (I<sub>dyn</sub>)  
коефіцієнт безпеки  
максимальна розсіювана потужність  
робоча температура  
температура зберігання  
вироблено відповідно до стандартів

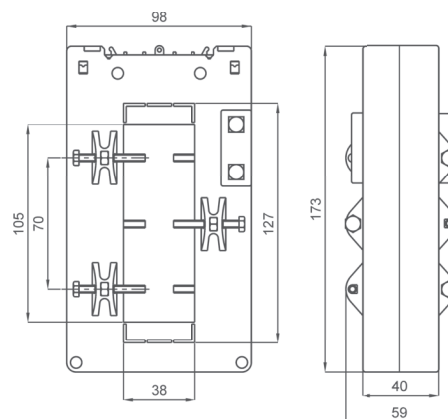
UL94-V0  
50÷60 Гц  
0,72 кВ  
3 кВ x 1' 50 Гц  
клас E  
IP 20  
100% I<sub>n</sub>  
80 I<sub>n</sub>  
2,5 x I<sub>th</sub>  
N ≤ 5  
≤27 Вт  
-25 +50 °C  
-40 +80 °C  
IEC/EN 61869-1  
IEC/EN 61869-2  
6 мм<sup>2</sup>

інтегровані вторинні клема

### Тип

### Розміри

| Коеф. тр-ції | Артикул |              |     |              |
|--------------|---------|--------------|-----|--------------|
|              | VA      | Кл.т. 5P5    | VA  | Кл.т. 5P10   |
| 400/5A       | 4       | TAT126400K05 | 1.5 | TAT126400L05 |
| 500/5A       | 5       | TAT126500K05 | 1.5 | TAT126500L05 |
| 600/5A       | 6       | TAT126600K05 | 2   | TAT126600L05 |
| 800/5A       | 8       | TAT126800K05 | 2.5 | TAT126800L05 |
| 1000/5A      | 10      | TAT1261K0K05 | 3   | TAT1261K0L05 |
| 1200/5A      | 12      | TAT1261K2K05 | 3   | TAT1261K2L05 |
| 1500/5A      | 12      | TAT1261K5K05 | 3   | TAT1261K5L05 |
| 2000/5A      | 12      | TAT1262K0K05 | 3   | TAT1262K0L05 |
| 2500/5A      | 15      | TAT1262K5K05 | 4   | TAT1262K5L05 |
| 3000/5A      | 15      | TAT1263K0K05 | 4   | TAT1263K0L05 |
| 4000/5A      | 15      | TAT1264K0K05 | 4   | TAT1264K0L05 |



кг 1,2 ...3,0

Доступно за запитом:

вторинні клема на передній панелі.

Також доступні трансформатори струму на вторинний струм 1А. Навантаження такі ж, як і у трансформаторів струму на 5 А. Коди замовлення такі ж, як і в наведеній вище таблиці, але остання цифра повинна бути 1 замість 5.

### Приклад

TA.....05 (вторинний 5А) TA.....01 (вторинний 1А)



Маркування первинних і вторинних з'єднань

### Примітка

#### АКСЕСУАРИ, ЩО ВХОДЯТЬ ДО КОМПЛЕКТУ

- Вбудована система кріплення шини
- Захисні кришки для кріплення ТС

#### Опції

Кришка для клем  
Герметична кришка для клем

