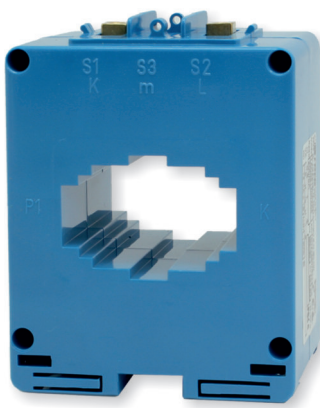


Технічні характеристики



EAC

UKRMETR TEST STANDARD

INPUT: 200A... 1500A

OUTPUT: 5A
1A

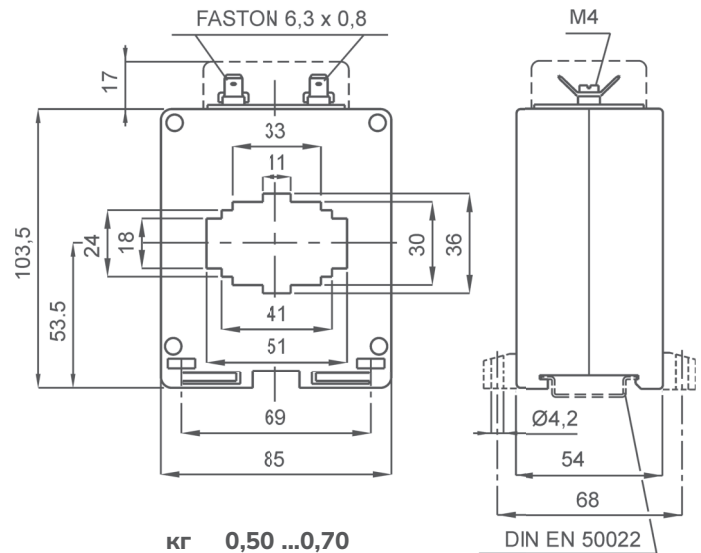
незаймистий
термопластичний матеріал
робоча частота
базова ізоляційна напруга
випробувальна напруга
ізоляція
ступінь захисту корпусу
ступінь захисту клем
тривале перевантаження
струм термічної стійкості для 1с (I_{th})
струм електродинамічної стійкості (I_{dyn})
максимальна розсіювана потужність
робоча температура
температура зберігання
вироблено відповідно до стандартів

UL94-V0
50÷60 Гц
0,72 кВ
3 кВ x 1' 50 Гц
клас E
IP 00
IP 20
100% I_n
60 I_n
2,5 x I_{th}
≤12,5 Вт
-25 +50 °C
-40 +80 °C
IEC/EN 61869-1
IEC/EN 61869-2

Тип

Розміри

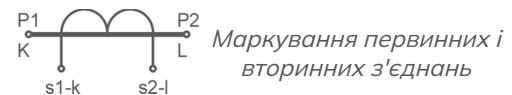
Коеф. тр-ції	Артикул			
	VA	Кл.т. 0,2	VA	Кл.т. 0,5S
200/5A	1.5	TAC051200J05	1.5	TAC051200Y05
250/5A	3	TAC051250J05	3	TAC051250Y05
300/5A	4	TAC051300J05	4	TAC051300Y05
400/5A	6	TAC051400J05	6	TAC051400Y05
500/5A	10	TAC051500J05	10	TAC051500Y05
600/5A	12	TAC051600J05	12	TAC051600Y05
800/5A	15	TAC051800J05	15	TAC051800Y05
1000/5A	20	TAC0511K0J05	20	TAC0511K0Y05
1200/5A	25	TAC0511K2J05	25	TAC0511K2Y05
1500/5A	30	TAC0511K5J05	30	TAC0511K5Y05



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)



Примітка

АКСЕСУАРИ, ЩО ВХОДЯТЬ ДО КОМПЛЕКТУ

- комплект кріплення для кабелю або шини
- затискні клемми з роз'ємом Faston 6,3x0,8 мм для вторинного кола та короткого замикання.
- захисні ковпачки для кріплення ТС

