

ЛИТЫЕ СУММИРУЮЩИЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ

TRS-



СУММИРУЮЩИЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ				
МОДЕЛЬ	TRS2	TRS3	TRS4	TRS5
Класс точности	0,5	0,5	0,5	0,5
ВА	10	10	10	10
I_{pn}	5+5 / 5	5+5+5 / 5	5+5+5+5 / 5	5+5+5+5+5 / 5

В этих трансформаторах, вторичный ток является результатом векторной суммы первичных токов

РАЗМЕРЫ

МОДЕЛИ	A	B	C
TRS2	100	119	135
TRS3	100	119	135
TRS4	150	169	185
TRS5	150	169	185

Размеры в мм.

ЛИТЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ

TE15R



МОДЕЛЬ		TE15R
Класс точности		1
Первичное напряжение	Вторичное напряжение	ВА
440	230	25
440	110	25
440	100	25
400	230	25
400	110	25
400	100	25
230	110	25

Рабочий диапазон: 80 – 120 % V_{pn}
 Нагрузка: 25 – 100 % (при $\cos \varphi = 0,8$)

РАЗМЕРЫ

Крепление

Размеры в мм.