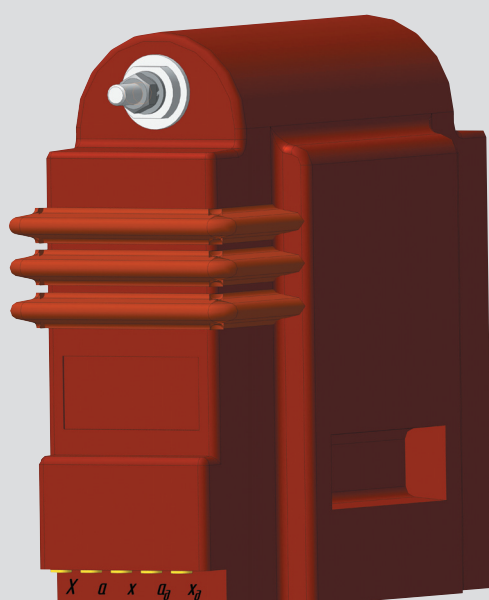


ЭЛЕКТРОЩИТ

САМАРА

Новая линейка малогабаритных измерительных трансформаторов напряжения ЗНОЛ-СЭЩ-6, 10 кВ

Предприятие Электрощит Самара приступило к серийному выпуску новой линейки малогабаритных трансформаторов ЗНОЛ-СЭЩ-6, 10 кВ



Трансформаторы напряжения ЗНОЛ-СЭЩ-6, ЗНОЛ-СЭЩ-10 - заземляемые, предназначены для установки в комплектные распределительные устройства (КРУ) внутренней и наружной установки, в камеры одностороннего обслуживания (КСО), являются комплектующими изделиями.

| Параметры | Значение | |
|---------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------|
| | ЗНОЛ-СЭЩ-6М | ЗНОЛ-СЭЩ-10М |
| Класс напряжения по ГОСТ 1516.3, кВ | 6 | 10 |
| Наибольшее рабочее напряжение, кВ | 7,2 | 12 |
| Номинальное напряжение первичной обмотки, кВ | 6/√3 | 10/√3 |
| Номинальное напряжение основной вторичной обмотки, кВ | 100/√3 | |
| Номинальное напряжение дополнительной вторичной обмотки, кВ | 100/3 | |
| Классы точности основной вторичной обмотки, кВ | 0,2; 0,5; 1,0; 3,0 | |
| Номинальная мощность основной вторичной обмотки, В•А, в классах точности: | 0,2 0,5 1,0 3,0 | |
| | 10; 15; 25* 30; 50* 50; 75; 100; 150* 100; 150; 200; 300* | |
| Класс точности дополнительной вторичной обмотки | 3; 3Р; 6Р | |
| Номинальная мощность дополнительной вторичной обмотки, В•А | 100; 150* | |
| Предельная мощность трансформатора вне класса точности, В•А | 400 | |
| Номинальная частота, Гц | 50 или 60 | |
| Группа соединения обмоток | 1/1/1-0-0 | |

Более подробная информация по улучшенной модификации трансформаторов находится на сайте завода: electroshield.ru в разделе «Измерительные трансформаторы».

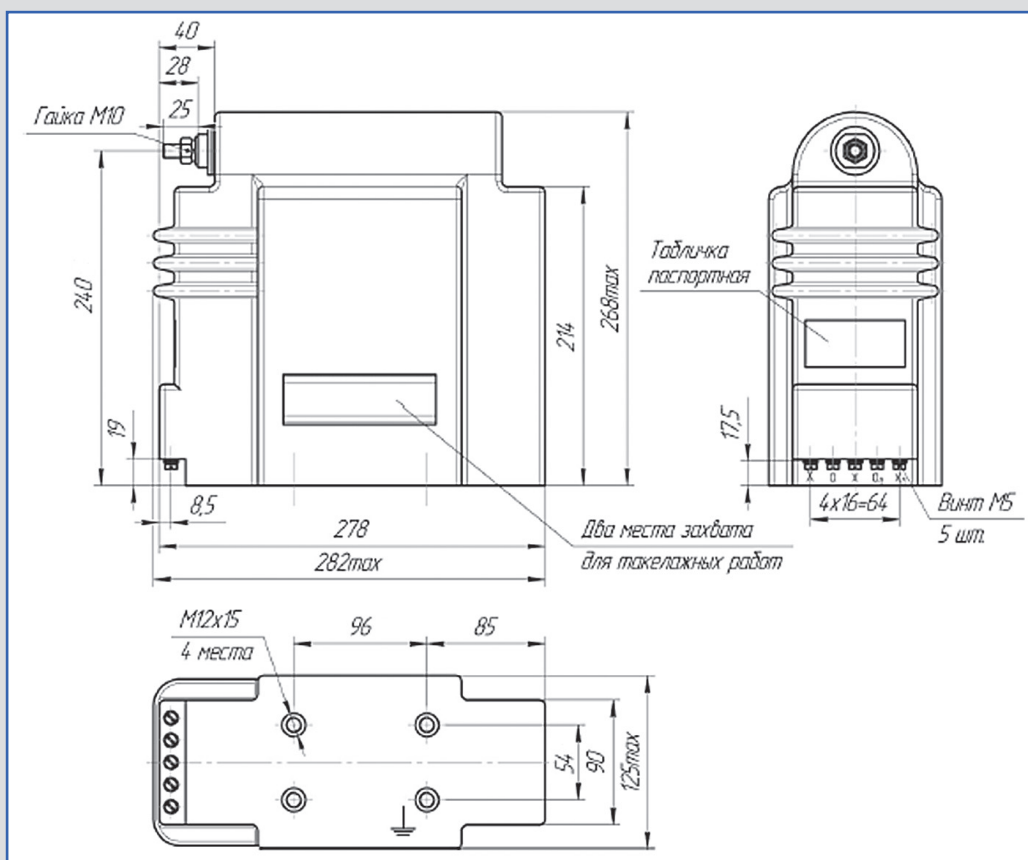
ЭЛЕКТРОЩИТ

САМАРА

Преимущества малогабаритных ЗНОЛ-СЭЩ-6, 10 кВ

- уменьшены габаритные размеры относительно стандартной серии трансформаторов;
- выгодное отличие по цене относительно стандартной серии трансформаторов.

Пример габаритных размеров малогабаритной серии (исполнение 11)
ЗНОЛ-СЭЩ-6(10)-11М



Контакты: +7(846) 2-777-444. sales@electroshield.ru. Электрощит.рф. Electroshield.ru

