

### Трансформатор струму ТПЛ-10 100/5 (або еквівалент)

Номінальна напруга обладнання, [kV]	10			
Номер вторинної обмотки	№1	№2	№3	№4
Номінальний первинний струм, [A]	100	100		
Номінальний вторинний струм, [A]	5	5		
Клас точності вторинних обмоток	0,5S	10P		
Номінальна вторинна навантага, [VA]	10	20		
Номінальний коефіцієнт безпеки приладу, FS, не більше	5			
Номінальний коефіцієнт граничної точності, ALF, не менше		15		
Струм термічної стійкості для 1 с, [kA]	7,4			
Струм електродинамічної стійкості, [kA]	26,0			
Кліматичне виконання та категорія розміщення	У2			
Відповідність стандартам	ДСТУ ІЕС 60044-1:2003			

Дозволи: дозвіл на застосування устаткування підвищеної небезпеки згідно вимог Постанови № 1107 від 26.10.2011р. зі змінами та доповненнями.

#### Примітки:


При поставці постачальник повинен надати завірену копію «Сертифікату відповідності типу», виданого уповноваженим органом з оцінки відповідності, на кожен трансформатор струму що поставляється, відповідно до процедури оцінки відповідності технічному регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки №94 та Декларацію про відповідність вимогам технічного регламенту», передбачену процедурою оцінки відповідності технічному регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки №94.

Начальник СП

Заст. директора технічного  
з високовольт. мереж



С.В. Ільченко

В.С. Севідов