

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ. ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА НУЛЕВОЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ

Наименование организации:
ИНН:
КПП:
Контактное лицо:
Телефон:
Факс:
Электронная почта:

АО «Группа «СВЭЛ»
 620010, Россия,
 Екатеринбург, ул. Чернышевского, 61
 Тел./факс: (343) 253-50-66
 e-mail: instrument@svel.ru
 сайт: svel.ru

Номинальное напряжение, кВ _____

Наибольшее рабочее напряжение, кВ _____

Частота, Гц _____

Климатическое исполнение/категория размещения _____

Односекундный ток термической стойкости, А _____

Разъемный Неразъемный

Номинальный коэффициент трансформации 30/1 60/1

Уставка тока срабатывания, А	Используемая шкала реле, А				
Для реле РТ-140/0,2	0,1-0,2	0,1	0,1	0,1	0,1
Для реле РТЗ-51	0,02-0,1	0,03	0,03	0,032	0,03

	РТ-140/0,2	РТЗ-51	РТ-140/0,2	РТЗ-51	РТ-140/0,2	РТЗ-51	РТ-140/0,2	РТЗ-51
Чувствительность защиты по первичному току, А, не более								
При работе с 1 трансформатором	8,5	2,5	8,5	2,5	8,5	2,8	8,5	2,8
При последовательном соединении 2х тр-ов	8,5	2,5	8,5	2,5	8,5	2,8	8,5	2,8
При параллельном соединении 2х тр-ов	12,5	4,8	12,5	4,8	12,5	4,8	12,5	4,8

Диаметр проходного отверстия под ввод кабелей, мм 70 100 125 200

Примечание: