

Название фирмы:	
Контактное лицо *:	
Должность *:	
Телефон/факс *:	
E-mail:	
Регион поставки:	
Количество трансформаторов:	
Дата открытия заказа/поставки (ориентировочная):	

Запрос на сухой трансформатор:

Номинальная мощность (кВА)*:

250	400	630	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	Другое
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Номинальное напряжение первичной обмотки (кВ):

6	10	15
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
20	35	Другое
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Номинальное напряжение вторичной обмотки (кВ):

0,4	0,69	Другое
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Напряжение короткого замыкания (%)

4	<input type="checkbox"/>
6	<input type="checkbox"/>
Другое	<input type="checkbox"/>

ПБВ (%)

± 2 x 2,5	<input type="checkbox"/>
5	<input type="checkbox"/>
Другое	<input type="checkbox"/>

Группа соединения обмоток*:

D/Y-n 11	<input type="checkbox"/>
Y/Yn-0	<input type="checkbox"/>
Другое	<input type="checkbox"/>

Номинальная частота (Гц)

50	<input type="checkbox"/>
Другое	<input type="checkbox"/>

Потери холостого хода (требуемая величина):

Стандартные (Вт)	<input type="checkbox"/>
Пониженные (Вт):	<input type="checkbox"/>

Потери короткого замыкания при 75°C (Вт)

Стандартные (Вт):	<input type="checkbox"/>
Пониженные (Вт):	<input type="checkbox"/>

Степень защиты:

Без кожуха:

IP00

В защитном кожухе:

IP20

IP21

IP23

IP31

Другое

Подключение выводов высокого напряжения при установке в защитный кожух:

Кабелем:

Шины вбок: Правое исполнение Левое исполнение:

Шины вверх:

Подключение выводов низкого напряжения при установке в защитный кожух:

Кабелем:

Шины вбок: Правое исполнение Левое исполнение:

Шины вверх:

Дополнительное оборудование:

Комплект принудительной вентиляции:

Виброгасители:

Дополнительный датчик РТ100 на магнитный сердечник:

Дополнительный блок тепловой защиты Т-154:

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>