

Опросный лист на силовой трехфазный распределительный трансформатор с литой изоляцией

Кол-во, шт. _____ Мощность, кВА _____
 Материал обмоток Алюминий Медь
 Характер нагрузки Сетевой Промышленный

Тип трансформатора TC GDNN _____
 Тип изоляции ВН/НН лит/лит лит/prepreg
 Класс нагревостойкости F/F (155°C) H/H (180°C)

ВН, кВ 6,0 6,3 10,0 10,5 _____
 НН, кВ 0,4 0,23 _____

| Группа соединения | Напряжение КЗ, % | Переключение | Степень защиты | Климатическое исполнение и категория размещения |
|---|--------------------------------|--|--------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> D/y _n -11 | <input type="checkbox"/> 6 | <input type="checkbox"/> ±2x2,5% (ПБВ) | <input type="checkbox"/> IP00 | <input type="checkbox"/> У3 |
| <input type="checkbox"/> Y/y _n -0 | <input type="checkbox"/> 8 | <input type="checkbox"/> ±4x1,5% (РПН) | <input type="checkbox"/> IP21 | <input type="checkbox"/> УХЛ3 |
| <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ | <input type="checkbox"/> _____ |

Дополнительная комплектация

Шкаф тепловой защиты Принудительное охлаждение ОПН
 Антивибрационные опоры Независимая токовая защита*

Дополнительные требования



* - за подробной информацией:
 Тел.: +7(812) 324-99-73(78); E-mail: info@ntt-trafo.ru