**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

 Трансформаторы трехфазные масляные

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п./п. | Параметр | Значение | Ед.измер. |
| 1 | Мощность номинальная  |  | кВА |
| 2 | Серия (нужное подчеркнуть) | Стандартная серия (11) |
| Серия с уменьшенными потерями холостого хода и короткого замыкания (12) |
| 3 | Исполнение (нужное подчеркнуть) | Герметичное | ТМГ |
| Герметичное с фланцевым расположением вводов | ТМГФ |
| С расширителем | ТМ |
| С расширителем и фланцевым расположением вводов | ТМЗ |
| 4 | Номинальная частота  |  | Гц |
| 5 | Степень защиты IP (при отличии от IP 00) |  | - |
| 6 | Напряжение номинальное стороны ВН |  | КВ |
| 7 | Напряжение номинальное стороны НН |  | КВ |
| 8 | Схема и группа соединения обмоток  |  |
| 9 | Диапазон регулирования напряжения стороны ВН |  | % |
| 10\* | Напряжение короткого замыкания |  | % |
| 11\* | Потери короткого замыкания при 75С |  | Вт |
| 12\* | Потери холостого хода |  | Вт |
| 13\* | Ток холостого хода |  | % |
| 14 | Климатическое исполнение и категория размещенияпо ГОСТ 15150 |  |
| 15\* | Габаритные размеры | по длине  | не более | мм |
| по ширине | не более | мм |
| по высоте | не более | мм |
| 16 | Наличие термометра (да или нет) |  | - |
| 17 | Наличие мановакуумметра (да или нет) только для трансформаторов без расширителя ТМГ(Ф) |  |  |
| 18 | Наличие газового реле (да или нет), только для трансформаторов с расширителем ТМ(Ф) |  | - |
| 19 | Наличие роликов для передвижения (да или нет)  |  | - |

\* - заполняются в случае отличия от ТИ

Дополнительные требования:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| Сведения о заказчике |
| Наименование организации: |  |
| Контактное лицо: |  |
| Телефон: |  | Факс |  | E-mail |  |