

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ: № 001-РД-ЭМ1-УФ.ОЛ1

EXAMPLE

ТРАНСФОРМАТОР СУХОЙ СИЛОВОЙ СВЭЛ

тип: ТСЗ(Л)-2500/6

1 Электрические параметры:

Мощность, кВА	2 500
Напряжение ВН, кВ	6
Напряжение НН, кВ	0,4
Схема и группа соедин.	Д/УН-11

Напряжение КЗ, %	6
Регулирование напряжения	ПБВ
Глубина регулирования, %	±2х2,5%
Частота сети, Гц	50

2 Конструктивное исполнение:

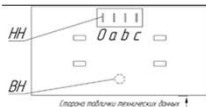
Режим трансформации:	Понижающий
Материал обмоток:	Медь
Степень защиты IP	IP31

3 Климатические особенности:

Климатическое исполнение:	УЗ
Высота установки, м	до 1000 м
Сейсмостойкость по MSK-64	н/д

4 Исполнение вводов и количество трансформаторов

T1: ВН – нижнее, НН – верхнее



Для двухтрансформаторных подстанций 2КТП:

T2: Не выбрано

Количество с исполнением вводов T1 : 2

Количество с исполнением вводов T2 : 0

5 Дополнительные параметры

Наличие и тип БКТ:	Шкаф тепловой защиты
Тип упаковки:	Деревянная
Потери, Вт (не более):	R _{хх} 4 300 R _{кз} 23 100 (Р _{кз} при 115 °С)

6 Дополнительная комплектация:

Поворотные катки:	Да
Дополнительная вентиляция:	Да
Виброгасящие подкладки:	Да

7 Дополнительные требования к параметрам, условиям работы и комплектации:

- Расположение вводов ВН боковое (от УВН), НН верхнее
- Комплект вентиляторов дополнительного охлаждения
- Стандартные потери ХХ

8 Требуемые данные по запросу

9 Сведения о клиенте:

Наименование организации:	АО «RMG Copper»		
Адрес организации:	Республика Грузия, Болнийский район, п.г.т. Казрети.		
ИНН:	Н/Д	КПП:	Н/Д
Контактное лицо (ФИО), должность:	Костылев Владимир		
Телефон:	+7(903)368-52-06	e-mail:	VKostylev@richmetalsgroup.com
Сфера применения тр-ра:	Пром. предприятия	Срок поставки:	2025
Объект поставки:	Участок фильтрации		

Всего трансформаторов: 2 шт.

Тип: ТСЗ(Л)-2500/6

18.09.2024

Опросный лист отправлять по факсу: (343) 253-50-12, либо на электронную почту dry-type@svel.ru

С Вами свяжется наш менеджер для обсуждения деталей по заявке.