

КАМЕРЫ СБОРНЫЕ ОДНОСТОРОННЕГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕРИИ КСО



НАЗНАЧЕНИЕ:

Камеры серии КСО номинального напряжения 6 и 10 кВ переменного трехфазного тока частотой 50Гц предназначены для распределительных устройств сетей с изолированной нейтралью или заземленной через дугогасительный реактор и изготавливаются для нужд внутреннего рынка и для поставки на экспорт.

КАМЕРЫ КСО ДОПУСКАЕТСЯ ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ РАБОТЫ В СЛЕДУЮЩИХ УСЛОВИЯХ:

- в части воздействия климатических факторов внешней среды исполнения УХЛ категории 3 или 4 по ГОСТ 15150 и ГОСТ 15543;
- нижнее значение температуры окружающего воздуха в не отапливаемых РП плюс 1С (для камер КСО без установки обогрева счётчиков) и минус 25 С (для камер КСО с установкой обогрева счётчиков);
- верхнее и эффективное значение температуры окружающего воздуха равны соответственно плюс 40 С и минус 35 С;
- высота над уровнем моря не более 1000м;
- окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли, агрессивных газов или паров, разрушающих металлы и изоляцию.

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ:

КСО - X - X - УХЛ4

- Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69 и ГОСТ 15543-70;
- Номер схемы первичных соединений;
- Модификация ;
- Камера сборная одностороннего обслуживания.

Камеры серии КСО изготавливаются по техническим условиям

ТУ 3414-006-75705913-2014.

Изготовление камер серии КСО производится по опросному листу.



Номенклатурный перечень электротехнического оборудования производства ООО «ЧЗЭМИ» включает:

- Комплектные трансформаторный подстанции внутренней и наружной установки на напряжение 6(10)/0,4 кВ, мощностью от 25 до 2500 кВА для промышленности;
- Камеры сборные серии КСО;
- Устройства компенсации реактивной мощности УКРМ на 6(10) и 0,4 кВ внутренней и наружной установки;
- НКУ модульной конструкции, строящиеся на базе блоков управления асинхронными двигателями с к.з.ротором;
- НКУ для питания электроприводов запорной арматуры и электродвигателей механизмов до 28 кВт модульной конструкции, в т.ч. для работы в составе АСУ ТП (РТЗО);
- НКУ распределения переменного и постоянного тока для подстанций;
- НКУ управления, защиты, сигнализации и автоматики;
- НКУ для различных отраслей промышленности по индивидуальным схемам;
- Модульные утепленные здания;
- Высоковольтные разъединители переменного тока внутренней установки серии РВ, РВО, РЛВО, РВЗ, РВФЗ с приводом ПР-10 и заземлители ЗР-10.

Продукция сертифицирована и имеет декларации соответствия:



Россия, г. Чебоксары, 428024, Лапсарский проезд, д.14Б
Теле./факс: (8352) 23-04-16, 23-04-17, 50-63-30, 50-77-07
E-mail: chzemi@bk.ru
www.chzemi.com