

Торговая марка "EASTEL" представляет на рынке Украины полный спектр электротехнического оборудования. Мы ставим своей главной целью обеспечение украинских и зарубежных потребителей высококачественной электротехникой, которая представляет альтернативу более дорогому оборудованию известных фирм-производителей, сочетая в себе высокую надежность и умеренную цену.

Продукция под торговой маркой "EASTEL" производится на современных предприятиях с использованием современных технологий и комплектующих. К продукции предъявляются высокие технические и эргономические требования, проводится обязательный контроль качества на всех этапах производства, а также обязательный выходной контроль с полным циклом испытаний в соответствии с украинскими стандартами и техническими условиями. Контроль производится квалифицированными специалистами, обладающими уникальным опытом работы в этой области, непосредственно на предприятиях, имеющих многолетний опыт производства и тестирования электротехнического оборудования.

Для плодотворного сотрудничества мы разработали гибкую ценовую политику, которая предполагает широкий перечень условий оплаты продукции. Наша компания готова пойти на встречу каждому клиенту в решении коммерческих вопросов и доставке товаров по Украине и за рубежом.

Мы заинтересованы в продвижении торговой марки "EASTEL" в регионах и в расширении дилерской сети.

Основным принципом "EASTEL" является обеспечение потребителей полным спектром высокотехнологичного, современного и надежного электрооборудования по демократичным ценам.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА DIN-РЕЙКУ



1, 2 и 3 полюсные с номинальным током от 1 до 125А. Корпус состоит из пластика, обладающего высокой огнестойкостью и прочностью, ударостойкостью и небольшим весом. Доступные характеристики В, С, D.

КОНТАКТОРЫ

Используется в цепях переменного тока с номинальным напряжением до 690В и с номинальным током до 95А (AC-3) для дистанционного включения и отключения силовых цепей и трехфазных нагрузок. При подключении к соответствующему тепловому реле они образуют электромагнитный пускатель для защиты цепи питания от перегрузки, который можно использовать для управления электродвигателем переменного тока.



АВТОМАТИЧЕСКИЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ ПРОМЫШЛЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ



Предназначены для защиты от перегрузки и к.з. нагрузок в распределительных сетях 50/60 Гц с напряжением до 690В и рабочим током до 800А.

ТЕПЛОВЫЕ РЕЛЕ

Предназначено для защиты электродвигателей при тепловых перегрузках и обрыве фазы. Номинальное напряжение до 660В, диапазон токов - 0,1...93А.



ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ

Совмещают функции УЗО и автоматического выключателя. Применяются в цепях переменного тока с номинальным напряжением 230В/400В и номинальным током до 63А. Обладают функциями защиты от перегрузки короткого замыкания и поражения электрическим током.



МИНИАТЮРНЫЕ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ РЕЛЕ



Применяются для задач гальванической развязки в цепях управления и релейной логики. Количество контактов - 3 или 4 переключающих. Ток контактов - до 5А.

РАЗЪЕДИНИТЕЛИ С ВИДИМЫМ РАЗРЫВОМ

Рубильники отличаются компактным и современным дизайном, небольшим весом, надежной работой. HR17-диапазон токов до 630А, пластиковый корпус HR05-диапазон токов до 630А, металлический корпус HR06-диапазон токов до 425А, металлический корпус



ЩИТОВЫЕ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ

При заявленном классе точности 1,5 при поверочных испытаниях амперметры и вольтметры Eastel обеспечивают класс точности 0,5. Также предлагается полный ассортимент сменных шкал для амперметров. Диапазон токов - до 5000А, диапазон напряжений - до 1000В



АППАРАТУРА КОМПЕНСАЦИИ РЕАКТИВНОЙ МОЩНОСТИ

Конденсаторы для компенсации реактивной мощности.

Единичная мощность - от 2,5 до 60кВАр.
Наполнены специальным электротехническим воском, что обеспечивает высокие технические характеристики, параметры долговечности и надежности.



Автоматические регуляторы реактивной мощности 6-ти и 12-ти ступенчатые

Автоматическая и ручная настройка работы в составе АКУРМ.

Контакторы для коммутации конденсаторов

Помимо токоограничивающих резистивных цепей в них применяются контакты с повышенной коммутационной способностью, что существенно повышает срок службы контакторов, а также существенно возрастает надежность работы всей системы компенсации реактивной мощности. Диапазон коммутируемых нагрузок - от 12,5 до 60кВАр.



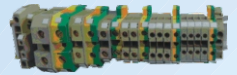
КНОПКИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ, СВЕТОСИГНАЛЬНАЯ АРМАТУРА

Отличительной особенностью кнопочных переключателей является то, что вместо пластиковой предлагается металлическая оправа толкателей, а также металлическая несущая конструкция. Широкий выбор цветов и напряжений питания.



КЛЕММЫ

Проходные, предохранительные, измерительные и заземляющие клеммы, а также большой выбор аксессуаров к ним. До 185 мм²



ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОНТАЖА

Кабельные хомуты, изоляторы-держатели силовой шины, кабельные короба, кабельная маркировка, термоусадочные трубки, наконечники кабельные трубчатые и силовые, шина соединительная, DIN-рейки и др.



ЦИФРОВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

Цифровые индикаторы (вольтметры или амперметры) SX96 разработаны с использованием новейших интегральных микросхем.

Данные индикаторы отличаются хорошими линейными характеристиками и высокой точностью, имеют компактный дизайн, устойчивость к вибрации и высокую надежность.



ТРАНСФОРМАТОРЫ ТОКА

Трансформаторы тока Eastel обеспечивают класс точности 0,5 и 0,5 S, изготовлены из прочной пластмассы, имеют удобное подключение проводника и небольшой вес. Диапазон токов - 20...5000А. Вторичный - 5А.



ПЛАВКИЕ ВСТАВКИ И ДЕРЖАТЕЛИ

Представляют собой наиболее удобные и экономные устройства защиты кабельных линий и промышленных установок от перегрузок и токов короткого замыкания. Диапазон токов от 2А до 1200А. Характеристика gL/gG.



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ

Соответствуют евростандартам, имеют векторное бездатчиковое управление, съемную панель управления, небольшие размеры. Большой набор вх/вых. сигналов и интерфейсов обеспечивает легкую интеграцию в АСУ любого уровня сложности. Диапазон мощностей - 0,4...400кВт.



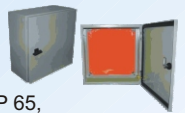
УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

Имеют широкий диапазон входных напряжений, обладают высокой перегрузочной способностью, оснащены защитой от перенапряжений и сверхтоков, а также имеют повышенные показатели надежности. Диапазон мощностей - 50...200 Вт, выходное напряжение - 5, 12, 24 VDC.



РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРПУСА И ШКАФЫ

Действительно высококачественные навесные цельносварочные распределительные шкафы, коррозионно-стойкие корпуса из стали с порошковым покрытием и из нержавеющей стали, степень защиты IP 65, габариты -от 250*200*150 до 1800*800*600 мм.



НАПОЛЬНЫЕ ШКАФЫ СЕРИИ GGD

Шкафы серии GGD могут использоваться для сборки электротехнических устройств. Степень защиты IP 20, IP 40. Габариты -от 1600*600*400 до 2000*800*800 мм.



УСТРОЙСТВА ПЛАВНОГО ПУСКА

Высокоэффективные цифровые устройства плавного пуска серии HPS и HPMV-DN позволяют осуществлять плавный пуск и остановку двигателей, мощностью от 0,4 кВт до 7 МВт, напряжением 230 В - 13,8 кВ. Новая элементная база совместно с различными способами управления позволяет применять их для всех видов нагрузок.



ВЫСОКОВОЛЬТНЫЕ РЕГУЛИРУЕМЫЕ ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ

Высокоэффективные IGBT-транзисторные электроприводы Eastel серии ВПЧ предназначены для регулирования частоты вращения асинхронных и синхронных ЭД переменного тока: минимальный коэффициент гармоник (менее 4%); высокий К. П. Д. (<0,95), высокий cosΦ(<0,97); векторное и скалярное управление; бесперебойная работа в аварийных ситуациях; высокая перегрузочная способность. Диапазон мощностей 250...4000кВт, входное напряжение 3,6, 10 кВ.



ВЫСОКОВОЛЬТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Высоковольтные вакуумные выключатели.

Ток - до 3150А,
напряжение - до 42кВ



Высоковольтные вакуумные контакторы.

Ток - до 630А,
напряжение - до 12кВ



Разъединители - до 3000А, до 24кВ

НАШИ КООРДИНАТЫ:

ООО «ЭЛПРО-М»

61072, г. Харьков, пр. Ленина, 56, оф. 311, а/я 3119
тел./факс: +38(057)757-84-86, 757-84-87,
716-40-59, 716-40-31
e-mail: elprom-rit@kharkov.com
http:// www.elprom-rit.kharkov.com

ЗАО «ВОСТОК-ЭЛЕКТРО»

61177, г. Харьков, ул. Золочевская, 1
тел./факс: +38(057)373-77-89, 373-77-98
e-mail: sales@ eastel.com.ua
http:// www.eastel.com.ua