

IPOBEHTO 2025

Новости компании и пополнение ассортимента





Новая замочная система шкафов MPD



Коллеги, мы внедрили в серийное производство доработанные двери для MPD шкафов! В них улучшена закрываемость дверей и обеспечена степень защиты IP55.

- ✓ Изменена замочная система: применена новая пластиковая ручка, армированная стекловолокном, использованы круглые тяги с роликами и с направляющими, которые обеспечивают плавность закрывания и лучшее прижатие двери;
- ✓ Упрощена сборка данной замочной системы за счёт уменьшения соединений и повышена надёжность решения;
- ✓ Одновременно проведена замена кронштейна для MPD дверей на новый оригинальный пластиковый кронштейн с резиновым уплотнителем, обеспечивающий более плотное закрытие дверей и гарантированную степень защиты IP55.
- ✓ Новая замочная система для шкафов MPD это очень значимое и долгожданное улучшение продукции. Мы в Провенто освоили новые технологии производства фурнитуры и существенно повысили качество и надежность решения по закрыванию дверей двухдверных шкафов MPD!







Фото с производства





















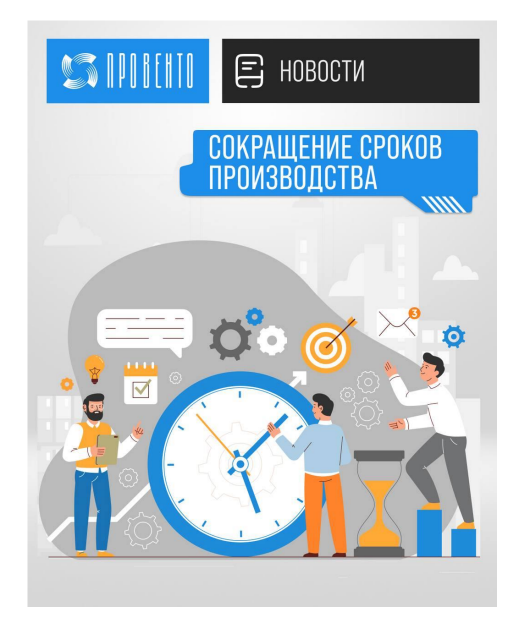




Сокращение сроков производства



- ✓ За счет проведенных мероприятий по оптимизации структуры производства, высокой степени локализации (в частности производства собственной фурнитуры, освоения технологий пластикового и цинкового литья) мы существенно сократили сроки производства!
- ✓ Нормы остатков по продукции увеличены и постоянно растут за счет расширения складов, площадей, оптимизации существующих площадей, ассортимента хранимой продукции. Более 80% заказов по проектам отгружаются из наличия со складов. Если же чего-то не хватает - мы изготавливаем это в самые короткие сроки!
- ✓ Большие объемы производства достигаются нами за счет уникального станочного парка и системы планирования производства собственной разработки: в Провенто насчитывается более 20 роботов для гибки, сварки, окраски и установки метизов, а выдача сменных заданий на рабочие центры происходит автоматически. Роботизация и автоматизации нашего производства обеспечивает высокую повторяемость качества и производительность!
- ✓ Решены сложные технические вопросы по модернизации оборудования, что является отражением высочайших компетенций наших технических специалистов!







Образцы клемм



С 07.08.2025 во все шкафы, коробки и пульты мы вкладываем образец клеммы и листовку по ним!

Теперь вы сможете оценить качество наших клемм и применять их в проектах.

На всех складах Провенто клеммы в наличии, а ассортимент постоянно увеличивается под потребности наших клиентов.

Полный каталог клемм можно скачать здесь: www.provento-electro.ru/upload/Provento-Klemmy.pdf









Наши склады



Коллеги, мы увеличили площадь склада в Москве в 2 раза! Растем!

✓ Было - 1500 м², стало - 3000 м²!

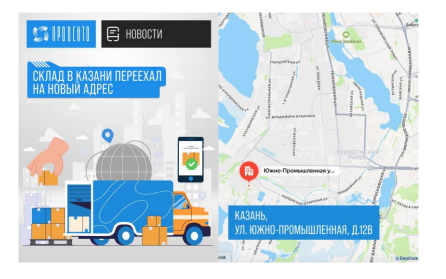
Адрес склада не поменялся: Московская обл., Раменский р-н, д. Нижнее Мячково.

Для навигаторов: 55.538995, 37.966365

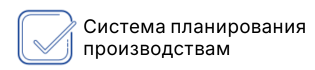


В Казани склад переехал на новый адрес:

✓ Республика Татарстан, г. Казань, ул. Южно-Промышленная, д.12В



На всех складах Провенто ассортимент расширился, а количество хранимой продукции увеличилось. Сроки доставки сокращены!





В Провенто внедрена уникальная система планирования производства. Основные ее направления - максимизация выпуска, минимизация просрочки и ресурсное планирование.

- ✓ Максимизация выпуска:
- Анализ данных о производственных процессах и выявление узких мест.
- Разработаны алгоритмы оптимизации планирования производства с целью увеличения выпуска продукции.
- Внедрены системы мониторинга эффективности производства в режиме реального времени.
- ✔ Минимизация просрочки:
- Предупреждение о риске просрочки заказов с помощью системы оповещений.
- Автоматизировано управление запасами материалов и комплектующих.
- Внедрена система автоматического планирования и контроля сроков исполнения заказов.
- ✔ Ресурсное планирование:
- Оптимизировано использование производственных ресурсов (оборудование, рабочая сила, материалы) для повышения эффективности.

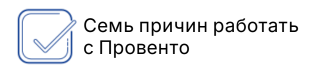
- Создана система автоматического планирования ресурсов с учётом сезонности, спроса и других факторов.
- Внедрены инструменты для мониторинга и анализа использования ресурсов.

Полученный нами результат:

- Увеличение объемов выпуска продукции;
- ✓ Сокращение сроков производства и просрочки заказов;
- ✓ Оптимизация использования ресурсов и снижение издержек;
- ✔ Повышение прозрачности и управляемости производственного процесса.









1. Российский производитель:

Продукция производится на территории России. Провенто – единственная достойная альтернатива мировым брендам в проектах с требованиями по импортозамещению.

2. Качественная продукция:

Вся продукция Провенто прошла испытания и соответствует российским и европейским стандартам качества.

- 3. Минимальные сроки изготовления позволяют снизить издержки и оперативно вносить изменения. Гарантия реализации проекта в срок!
- 4. <u>Широкий ассортимент</u> позволяет в кратчайшие осуществить любые конструкторские решения.
- 5. <u>Быстрая доставка</u> за счет разветвлённой логистической структуры. Большой ассортимент готовых изделий на складе позволяет произвести немедленную отгрузку.
- 6. <u>Максимально приемлемые цены</u> за счет минимизации издержек и выгодных цен на сырье за счет большого объема потребления.
- 7. Лидер рынка:

Сейчас мы лидеры отечественного рынка и конкурируем с ведущими компаниями.



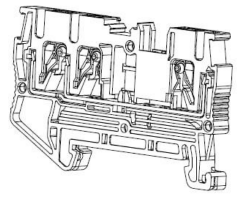


Новинка



Рады сообщить, что в ассортимент продукции Провенто введены две новые «оранжевые» клеммы:

- TPI2,5TWOG;
- TPI4TWOG.



(Клемма <u>push-in</u>, три точки подключения, оранжевый цвет)





Планируемое улучшение



Планируется улучшение сейсмокомплектов IK 01 EQ:

- ✓ улучшение собираемости;
- ✓ возможность объединения шкафов с сейсмокомплектами;
- ✓ совмещение сейсмокомплектов и реек MG.











Приоритетным вектором развития становится формирование полноценной платформы для создания комплектных решений в сфере автоматизации, распределения и коммутации электроэнергии.

Ключевые направления трансформации:

- ✓ Модульная архитектура решений создание гибких конфигураций на базе стандартных компонентов.
- ✓ Интегрированные системы объединение оболочек и комплектующих в единые функциональные блоки.
- ✓ Кастомизация возможность адаптации решений под конкретные задачи заказчика.
- ✓ Технологическая экосистема формирование полного цикла от проектирования до внедрения.

Преимущества нового подхода. Комплексный подход к созданию решений обеспечивает:

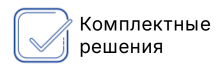
- ✓ Сокращение сроков внедрения проектов.
- ✓ Оптимизацию затрат на комплектацию.
- ✓ Сертифицированная гарантия безопасности и надежности систем.
- Упрощение технического обслуживания.
- ✔ Возможность масштабирования решений.
- Упрощение заказа и проектирования один артикул.

Переход к новой модели вендора комплектных решений позволяет нам предлагать нашим партерам не просто оборудование, а готовые предсобранные решения, адаптированные под индивидуальные потребности проекта. Такой подход открывает новые возможности для развития нашей компании и наших партнеров, укрепляя наши позиций на рынке.

Будущее Провенто связано с созданием интеллектуальных систем, способных эффективно решать задачи любой сложности в различных отраслях промышленности.









Провенто активно ведет работу по актуализации базы комплектных решений по коммутации, НКУ, автоматизации и клеммам!

Клеммные коробки серий LMBS и LSBS предназначены для соединения и разветвления силовых электрических цепей и цепей КИПиА на объектах промышленности и инфраструктуры.

✓ Поставляются комплектно, с установленными клеммами и кабельными вводами Провенто в распределительные коробки серий MBS и SBS в стандартном и взрывозащищенном исполнениях.

Преимущества:

- ✓ Комплектная поставка. Удобство хранения и снижение затрат на сборку.
- ✓ <u>Единый артикул изделия.</u> Нет необходимости заказывать комплектующие отдельными позициями.
- ✓ <u>Выгодная цена.</u> Снижение стоимости достигается за счет применения стандартных комплектующих и оптимальных технологий производства.
- **✓** <u>Высокое качество.</u> Каждое изделие проходит приемо-сдаточные испытания и контроль ОТК.

Скачать брошюру можно по ссылке:

https://provento-electro.ru/upload











Преимущества корпусов для средств автоматизации



Преимущество нашей продукции:





✓ Корпус выполнен из одного листа стали. Стыки корпуса сварены непрерывным циклом роботами. Что позволяет говорить о высочайшей жесткости корпуса.



✓ Применение уникальной технологии приварки болтовых метизов позволяет максимально нагружать монтажную панель оборудованием.





✓ Готовые отверстия для настенного крепления на задней панели корпуса устраняют необходимость разметки и сверления (за исключением коррозионно-стойкой стали).



✓ Надежное уплотнение достигается благодаря литой прокладке, наносимой роботом методом непрерывной отливки. Устойчива к температурам от -40°C до +70°C (полиуретан), -60°C до +135°C (силикон).

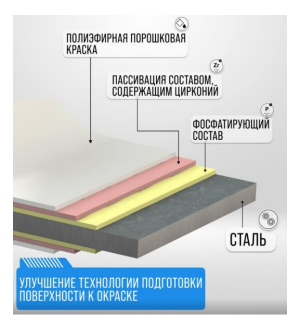




Преимущества корпусов для средств автоматизации



Преимущество нашей продукции:



✓ Окрашивание порошковой полиэфирной краской, стойкой к воздействию УФ. Тест в соляном тумане – 720 часов (дополнительная пассивация циркониевым составом).



✓ Металлические петли снабжены невыпадающими штифтами с углом открывания 180 °С. Навеска дверей может быть изменена с правой на левую.



✓ Заземляющие соединения предусмотрены внутри корпуса и на дверце. Омедненные шпильки заземления имеют фланец для контакта и не требуют удалять краску и наносить пасту для контакта. Что позволяет сократить время и расходы на монтаж.



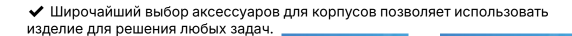


Преимущества корпусов для средств автоматизации



Преимущество нашей продукции:

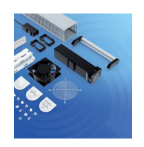
✓ Уникальный аксессуар в виде внутренней монтажной рейки, позволяет вести монтаж оборудования не только на монтажной панели, а задействовать все поверхности шкафа, такие как боковые стенки, потолочную и нижнюю часть шкафа. Благодаря этому можно вести монтаж с высочайшей плотностью размещения оборудования и экономить свободное место для других нужд.











Каталог продукции предоставлен на нашем сайте: https://provento-electro.ru/catalog/korpusa-dlya-sredstv-avtomatizatsii





Новые шины заземления и зануления



Новинки шин:

- Шина заземления 10 точек BB 10 E v.2
- Шина зануления 10 точек BB 10 N v.2
- ✓ Важное улучшение в v.2 возможность установки на DIN-рейку, что значительно сокращает время монтажа! Плюс оставлена возможность механического крепления к плоскости в двух точках.

Характеристики:

- ✓ Винтовые зажимы для монтажа проводов (10 точек подключения).
- ✓ Максимальное сечение проводов 6 мм2.

Уже в каталоге:

https://provento-electro.ru/catalog/prinadlezhnosti



https://t.me/provento_electro/1097

Август 2025



Будем рады Вашей обратной связи по введённым улучшениям и новинкам!

Контакты:

Тел.: (831) 437 – 44 - 44

E-mail: info@provento.ru

www.provento-electro.ru

Подписывайтесь на телеграм-канал Провенто, чтобы оперативно узнавать обо всех новинках, задать вопросы и быстро получить обратную связь от технических специалистов!



https://t.me/provento_electro

