

US

URIARTE SAFYBOX

Кто мы и что мы делаем?



Группа Уриарте специализируется на предоставлении комплексных решений в области энергетики, со штаб-квартирой в Бильбао (Испания), производит свою продукцию в Европе для электроэнергетики, газа, воды и телекоммуникаций. С тремя производственными центрами в Испании, Польше и Португалии и офисов продаж в Великобритании и в Гвинее, группа имеет опыт работы в отрасли более 60 лет, превосходя по качеству и адаптируясь к потребностям наших клиентов.

Мы производим стандартные пустые шкафы и готовые со всем оборудованием внутри. В зависимости от требования клиента, мы можем обработать, модулировать, механизировать наш продукт всеми вырезами, с лазерной гравировкой которая позволяет копировать любые изображения, текст, логотип, наброски и т.д., изменить цвет, адаптировать различные системы запирания и другие аксессуары.

Наши продукты уже присутствуют в 68 странах на 5 континентах. Наши потенциальные клиенты: компании занимающиеся электроэнергией, газом, водой, телекоммуникацией, строительно-монтажные организации и дистрибьюторы.

У нас есть 35 крупнотоннажные прессы, 24 литьевые машины для термопластов, Роботы 3D, оборудование для лазерной маркировки, роботизированная система уплотнения, и т.д. Мы способны производить до 10 000 шкафов в день.

Но, прежде всего, наша команда всегда рада обеспечить качественное и эффективное обслуживание.



ВЫБЕРИ СВОЙ Уровень настройки

ПУСТОЙ ШКАФ
ВЫБЕРИ САМ

ОБРАБОТКА
МЫ ДЕЛАЕМ ОТВЕРСТИЯ

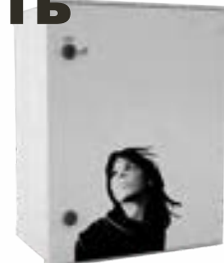
**ПОЛНОСТЬЮ
ОБОРУДОВАННЫЕ**



ВЫБЕРИ СВОЙ
тип корпуса



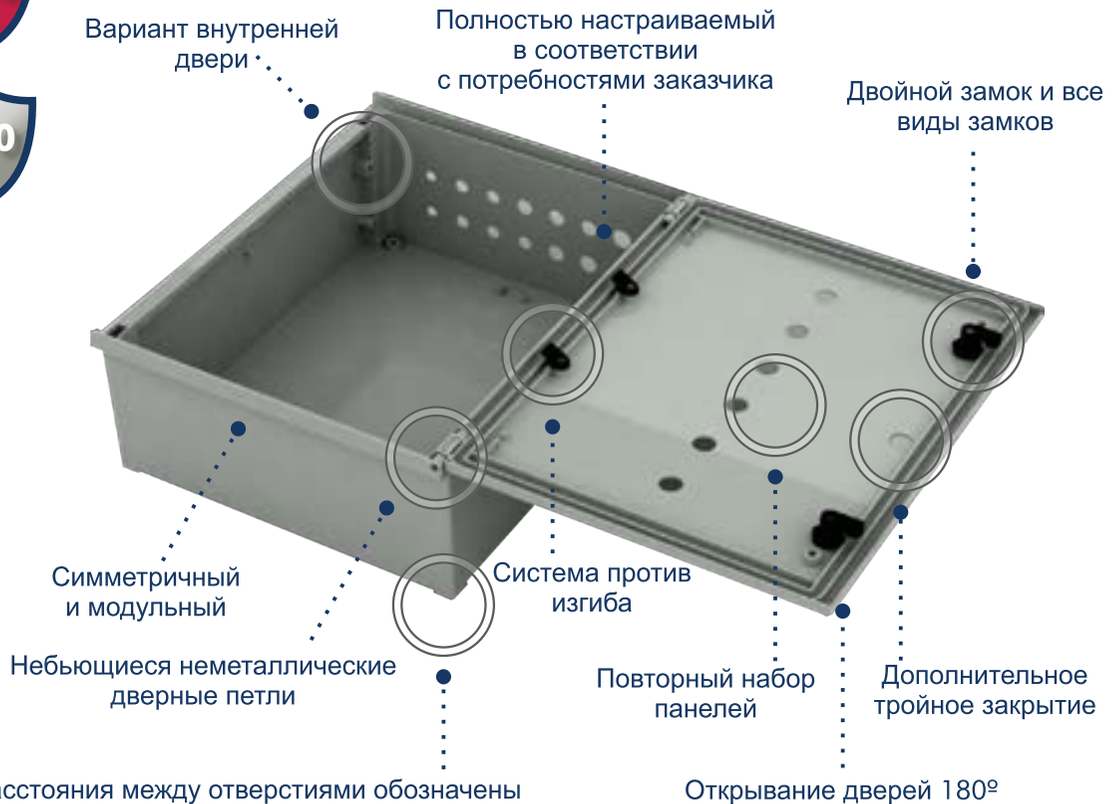
ВЫБЕРИ
ИДЕНТИЧНОСТЬ



МЫ ТАКЖЕ МОЖЕМ НАПЕЧАТАТЬ ЛАЗЕРОМ
ВАШ ЛОГОТИП И КОД.



Шкаф серии BRES
Полиэстер усиленный стекловолокном



Код	Длина x Ширина x Глубина	Вес (кг)
Bres-325	Шкаф 300x250x140мм	1,93
Bres-43	Шкаф 400x300x200мм	3,60
Bres-44	Шкаф 400x400x200мм	4,35
Bres-54	Шкаф 500x400x200мм	5,25
Bres-64	Шкаф 600x400x230мм	7,13
Bres-65	Шкаф 600x500x230мм	7,93
Bres-83	Шкаф 800x300x230мм	6,40
Bres-86	Шкаф 800x600x300мм	12,65



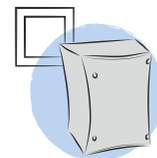
Самозатухающий

960 ° не распространяет огонь и не содержит галогенов



Высокая ударопрочность

+ 20 джоулей (IK10)



Двойная изоляция

не проводящий электричество 1000 Вольт



Степень защиты

от пыли и воды IP66



Максимальная ПРОЧНОСТЬ

не подвергается коррозии, не образует ржавчины и высокая степень сопротивления химическим веществам



ВЫДЕРЖИВАЕТ любой климат

(-50 + +85 градусов) и устойчивы к воздействию ультрафиолета



Электромагнитная защита

электронного оборудования



Модульная система



Соединительная часть шкафа BRES

код UA-230X100 (Для BRES 325 и 43)
код UA-350X150 (Для BRES 44-86)



Корпус с прозрачной дверью



Дверные замки



Монтажная плата из полиэстера
код PBP (Для BRES 325-86)



Настенный монтажный кронштейн (4 единицы)
код OFM-14



Специальный ключ с замком для BRES
код CML-12



Нержавеющий замок двери с системой изоляции
код CBC-13-in



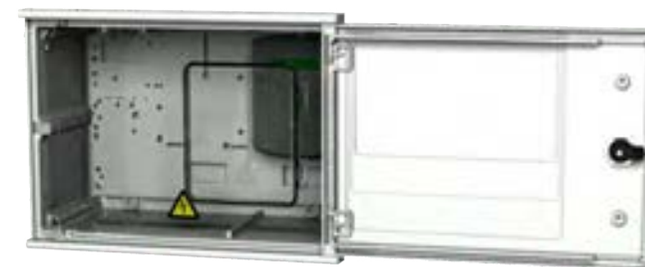
Шасси из DIN-реек
код СНМ (Для BRES 325-86)



Большое вентиляционное устройство
код DV-g



Внутренняя дверь
код PUI (Для BRES 43-86)



Встраиваемые шкафы или установленные на поверхности стены. Наш APM не деформируются при установке внутри цемента.

Модульные и позволяют объединить несколько единиц сохраняя Ip43

Окошко с защитой УФ, дверные замки, защелки, неметаллические петли. (Возможность установки тройного закрытия с защелкой).

Различные аксессуары для крепления к столбу, к плинтусу, дополнительная вентиляция...

Код	Длина x Ширина x Глубина	Вес (кг)
APM-0	Шкаф с непрозрачной дверью и с простым закрытием. 450x330x210мм	4,33
APM-0-с	Шкаф с непрозрачной дверью и с тройным закрытием 450x330x210мм	4,53
APM-0-1ml-с	Шкаф с 1-м глазком и с тройным закрытием 450x330x210мм	4,53
APM-0-2ml-с	Шкаф с 2-мя глазками и с тройным закрытием 450x330x210мм	4,53
AL-APM-0-1ml	Шкаф с 1-м прямоугольным глазком 479x326x180мм	3,63
APM-1	Шкаф с непрозрачной дверью и с простым 535x520x220мм	7,00
APM-1-с	Шкаф с непрозрачной дверью и с тройным 535x520x220мм	7,15
APM-1-1ml-с	Шкаф с 1-м глазком и с тройным закрытием 535x520x220мм	7,15
APM-1-2ml-с	Шкаф с 2-мя глазками и с тройным закрытием 535x520x220мм	7,15
APM-2	Шкаф с непрозрачной дверью и с простым 700x520x220мм	10,3
APM-2-с	Шкаф с непрозрачной дверью и с тройным 700x520x220мм	10,5
APM-2-2ml-с	Шкаф с 2-мя глазками и с тройным закрытием 700x520x220мм	10,5
APM-2-3ml-с	Шкаф с 3-мя глазками и с тройным закрытием 700x520x220мм	10,5



Модель ART представляет собой современный дизайн, идеально подходит в качестве уличной мебели. Изготовлен из полиэстера, армированного стекловолокном, светло-серого цвета. (RAL 7035)

Заземленный монтаж как для внутренней так и для наружной электропроводки.

ART славится своей надежностью и стойкостью при изменении климата, антивандальные, его эстетический дизайн идеально подходит для городского района.

Наш ART намного толще чем другие шкафы от других производителей тем самым обеспечивает высокую ударопрочность IK10. Имеет естественную вентиляцию, предотвращая образование конденсата внутри.

Цоколь

код F1-500 (500x750x300) код F2-500 (500x1000x300)
код F1-750 (750x750x300) код F2-750 (750x1000x300)

Код	Длина x Ширина x Глубина	Вес (кг)
ART-55	Шкаф 500x500x300мм	13,60
ART-57	Шкаф 500x750x300мм	17,00
ART-75	Шкаф 750x500x300мм	17,00
ART-77	Шкаф 750x750x300мм	22,00
ART-105	Шкаф 1000x500x300мм	19,00
ART-107	Шкаф 1000x750x300мм	27,00



Ящики из полиэстера для низковольтных распределительных устройств в соответствии с IEC62208, цвет RAL7035 и с двойной изоляцией IP66-IK10.

Гама боксов СА армированные стекловолокном (GRP BOX) позволяет соединить их чтобы сделать большие модульные ящики и панели для счетчиков с системой сборки в соответствии с установкой.

Обладают высокой степенью сопротивления химическим веществам и без поглощения воды.

Они устойчивы к экстремальной температуре (-50 ° + 85 °) благодаря полиуретановой резиновой прокладке

Огнезащитные, самозатухающие, устойчивые к коррозии и к внешней среде. Многочисленные крепежные принадлежности дополняют наше предложение.

Код	Длина x Ширина x Глубина	Вес(кг)
CA-32	Ящик 270x180x170мм	1,21
CA-33	Ящик 270x270x170мм	1,53
CA-42	Ящик 360x180x170мм	1,32
CA-43	Ящик 360x270x170мм	1,77
CA-43a	Ящик 360x270x205мм	1,91
CA-44	Ящик 360x360x170мм	2,31
CA-44a	Ящик 360x360x205мм	2,42
CA-63	Ящик 540x270x170мм	2,78
CA-63a	Ящик 540x270x205мм	2,95
CA-64	Ящик 540x360x170мм	4,33
CA-64a	Ящик 540x360x205мм	4,06
CA-66	Ящик 540x540x170мм	5,57
CA-66a	Ящик 540x540x205мм	5,79
CA-84a	Ящик 720x360x205мм	5,49
CA-86a	Ящик 720x540x205мм	7,57



Монтажная плата

Код PP (для CA-32-86)



Доступны с
непрозрачной крышкой



Крепления

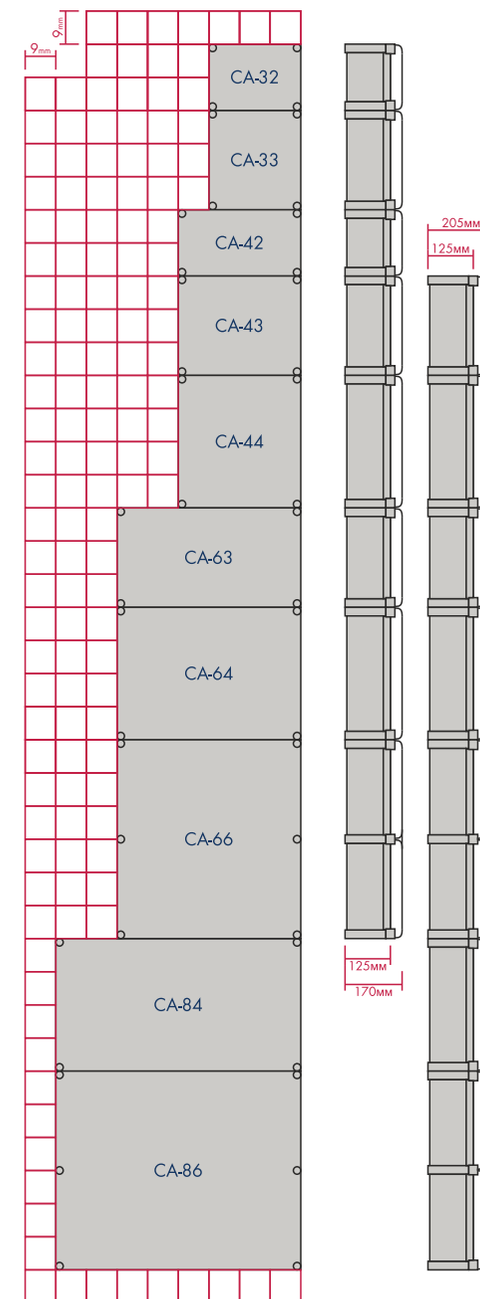


Вентиляционные устройства



Соединительная часть
для шкафа СА

Код ВА-20-сj, ВА-30-сj и ВА-40-сj



Петли



Инспекционные окна



Устройство для
боковой защиты



Коробки для кабелей



SAFYBOX СМС
“ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ
СИСТЕМА СМАРТ ” IEC-
60349-1

Модульная система для
концентрации и
централизации
электронных счётчиков
СМАРТ

БЕЗОПАСНОСТЬ
Уровень защиты IP-4X,
препятствует
возникновению несчастных
случаев при
непосредственном прямом
контакте с токоведущими
частями.
Новый держатель
предохранителя Эко (бук)
обеспечивает
максимальную
безопасность (IP-3X).

Самозатухающий
материал и испытанный
нитью накала 960°



МОДУЛЬНОСТЬ

Они состоят из модульных колонок которые формируют централизацию и позволяет выполнять различные конфигурации. (3-6-9-12-15 Однофазные счетчики и 2-4-6 трехфазные электросчетчики).

Возможность соединения однофазных или трехфазных счетчиков в один столб.

КАЧЕСТВО

В соответствии с международными стандартами IEC 60439-1 и другие нормы электрических компании.

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Эко-концепция, сделаны из материалов которые перерабатываются снижая тем самым выброс

УСТАНОВКА

(Снижение на 52% в общей продолжительности установки)

1. Легкий вес при транспортировке и при хранении: Снижение на 40% в объеме и 30% меньше веса чем традиционные централизации.

2. Специальная соединительная система крепления.

3. Связи между колоннами выделяются своей простотой и легкостью при установке.

4. Степень защиты IP-4X в централизации и держатели предохранителей IP 3X.



Ящики из полиэстера предназначенные для общей защиты в соответствии с нормами IEC 62208 цвет RAL 7035 и с двойной изоляцией (IP-43-IK10).

Изготовлен из полиэстера армированного стекловолокном.

Обладают высокой степенью сопротивления химическим веществам и без поглощения воды.

Устойчивы к экстремальным погодным условиям $-50^{\circ} + 85^{\circ}$.

Огнезащитные, самозатухающие, устойчивые к коррозии и к внешней среде.

Различные аксессуары для крепления, для ввода кабеля, для модификации продукта.





однофазные



550x280x230мм*
Набор 1-ого однофазного счетчика или трехфазный до 43,5 кВт установка на стене



450x330x210мм
Набор 1-ого однофазного счетчика до 14 кВт углубления установка



500x550x300мм
Набор 1-ого однофазного счетчика до 14 кВт установка на базе



700x520x230мм
Набор 2-х однофазных счетчиков до 14кВт углубления установка



750x550x300мм
Набор 2-х однофазных счетчиков до 14кВт установка на базе



535x520x230мм
Набор 1-ого трехфазного счетчика до 43,5 кВт углубления установка



500x550x300мм
Набор 1-ого трехфазного счетчика до 43,5 кВт установка на базе



700x1040x230мм
Набор 2-х трехфазных счетчиков до 43,5 кВт углубления установка



750x1000x300мм
Набор 2-х трехфазных счетчиков до 43,5 кВт установка на базе.



700x1560x230мм
Набор 1-ого трехфазного счетчика до 198 кВт углубления установка



750x1500x300мм
Набор 1-ого трехфазного счетчика до 198 кВт установка на базе

трехфазные



ИНСПЕКЦИОННЫЕ И РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ КОРОБКИ И КАБЕЛЬНЫЕ КАНАЛЫ ИЗ ПОЛИЭСТЕРА

Система CADI - это набор продуктов предназначенных для трубных подземных сетей и для общественного электрического соединения проводов. (модульные коробки и кабельные каналы) произведенные из полиэстера, армированный стекловолокном на основе полиэфирных смол SMC Лист Литье Соединения

SMC имеет высокую устойчивость к воздействиям внешней среды лучше чем термопластик или поли-пропилен

Особенности и преимущества инспекционной коробки.

Материал огнезащитный и 0% галогенов, низкое поглощение влаги в отличие от бетона, высокая стойкость к электрохимической коррозии и к выветриванию, легко обрабатываться, устойчив к экстремальным температурам -30° до 150°

Решения для железных дорог, телекоммуникации и аэропорта





Uriarte Safybox предлагает полное и индивидуальное решение адаптируясь к запросам и проектам наших клиентов.

Шкафы и ящики поставляются в полном объеме оснащенные электрозащитой, защитой от перенапряжений устройства, автоматическими выключателями, переключателями и т.д.

Также предоставляем шкафы для небольших инвесторов для защиты ПВ систем. Измерительные оборудования для производства фотовольтаики.

Также возможность адаптироваться к различным моделям и требованиям вашей электрической компании.

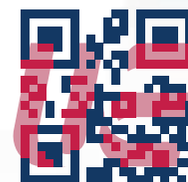
Все оборудования были изготовлены для номинального напряжения 1000 вольт постоянного тока и предохранители до 30 ампер для защиты солнечных панелей.



URIARTE SAFYBOX 
www.safybox.com
WWW.SAFYBOX.COM



Группа Уриарте Энклоужерс
Испания - Польша - Португалия - Экваториальная Гвинея - Великобритания



СокТрейд
Инженерные Системы

Компания СокТрейд – эксклюзивный представитель в России
Санкт-Петербург, Витебский пр., д. 11, лит. «Я»
тел.: +7 (812) 600-07-30, +7 (812) 600-07-31
бесплатный звонок по России 8-800-555-07-30 www.soctrade.ru