



**AVANTI**

Выполненные  
проекты



 **DKC**

[avanti.dkc.ru](http://avanti.dkc.ru)



# О компании ДКС

Компания ДКС была основана в 1998 году. За свою историю ДКС удалось не только выдержать жесткую конкуренцию, но и занять лидирующие позиции во многих областях электротехники. На сегодняшний день в ассортименте компании – более 30 000 наименований, и с каждым годом это количество увеличивается.

Активная исследовательская работа, собственный центр конструкторских разработок и применение современных технологий позволяют ДКС создавать инновационные продукты, способные полностью удовлетворить и предвосхитить потребности рынка.

ДКС стремится обеспечить мировой рынок электротехнических изделий новейшими отраслевыми решениями и высококачественной продукцией. За последние годы компания ДКС добилась огромных результатов и не собирается останавливаться на достигнутом.

- ДКС – международная компания с производственными мощностями и складами, расположенными на территории России. Это позволяет получить продукцию европейского качества по доступным ценам и дает возможности кастомизации продуктов;
- Две крупные складские площадки в РФ – Тверь и Новосибирск позволяют обеспечивать продукцией любой объект точно в срок;
- Комплексное оснащение позволяет производить широкий ассортимент продукции: от розетки до шинпровода, и обеспечивать объект всей необходимой электрической продукцией от одного производителя;
- Высокое качество продукции, подтвержденное всеми необходимыми документами, гарантирует безопасность и надежность использования;
- Изготовлено для профессионалов – ассортимент крепежей и аксессуаров позволяет быстро и легко установить продукцию на объекте, что сокращает время на монтаж;
- Техническая поддержка 24/7 – возможность получить ответы на все вопросы как в процессе проектирования, так и во время комплектации закупки, финального монтажа на объекте;
- Широкая дистрибьюторская сеть – возможность купить изделие в городе клиента.

Адреса магазинов можно посмотреть на сайте [www.dkc.ru](http://www.dkc.ru)



# Серия "Avanti"

## Универсальность

Механизмы серии универсальны, и их можно монтировать в башенки, лючки, колонны и кабель-каналы системы "In-liner Front", а также в стену в любом положении, как вертикально, так и горизонтально.

## Индивидуальность

Заложенная концепция неповторимости и индивидуальности прослеживается в каждом элементе изделий "Avanti". Благодаря разнообразию дизайнерских решений и модульности конечный потребитель сможет добиться идеального воплощения своих идей.

## Качество

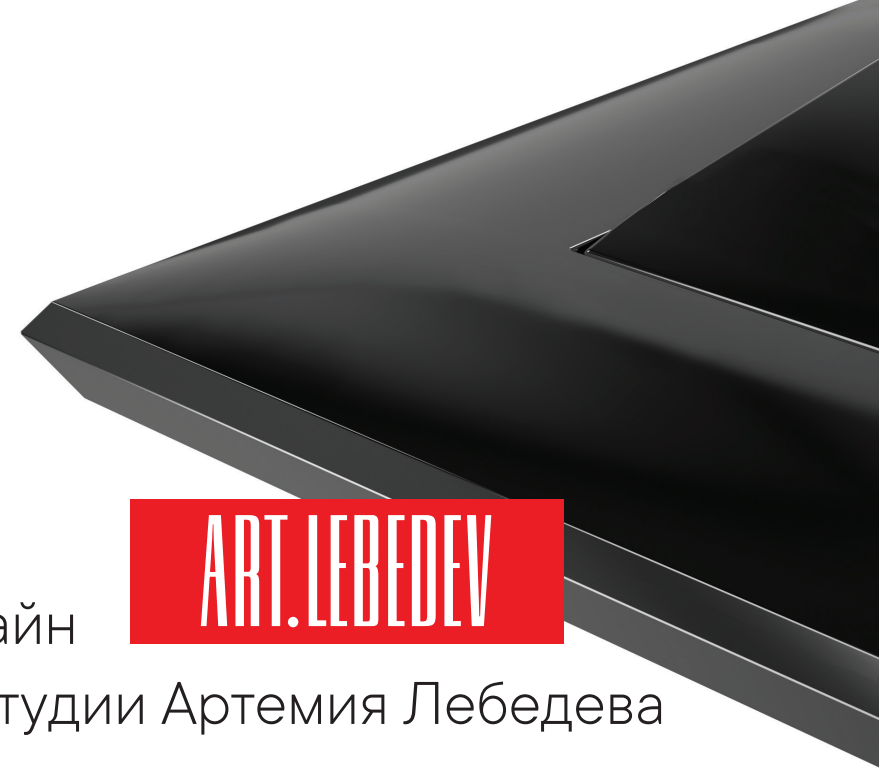
Все материалы проходят контроль качества согласно действующим международным стандартам. Итогом тщательного мониторинга каждого этапа производства являются высокие эксплуатационные значения конечного продукта. Длительный ресурс работы изделий достигнут за счет применения качественной контактной группы.

## Ассортимент

Широкий ассортимент продукции позволяет собрать нужную комбинацию и сэкономить место. В серию "Avanti" входят USB-зарядки, диммеры, термостаты и т.д. Большой выбор декоративных рамок как в пластиковом исполнении, так и изготовленных из натуральных материалов.

## Дизайн

Для рамок настенного монтажа "Avanti" характерны четкие формы в традициях русского авангарда. Идеальное соотношение дерзкого стиля и лаконичного минимализма достигнуто кропотливой работой таких дизайнерских бюро России и Италии, как Студия Артемия Лебедева, B. Dall'Eco и Luca Mertelli. Их идеи превратили обычные функциональные элементы интерьера в настоящие предметы роскоши.



Дизайн

ART. LEBEDEV

от Студии Артемия Лебедева

Компания ДКС понимает, что для потребителя эстетические качества продукции важны так же, как и функциональность. Вот почему новые продукты компании – это инновационные технологии в современном дизайне.

Студия Артемия Лебедева – самая известная дизайнерская студия в России. Это яркая и интересная команда с креативным и дерзким мышлением.

Студия славится своими революционными взглядами. Дизайнеры этой компании разработали оформление огромного количества самых разных продуктов: от обычных флешек до вертолетов.

Именно этому коллективу с оригинальными идеями и креативными взглядами компания ДКС доверила задачу по оформлению декоративных рамок для розеток и выключателей серии "Avanti".

Теперь эта серия – воплощение авангардного искусства.



# Жилой комплекс Headliner

Жилой комплекс Headliner в Мукомольном проезде – уникальный квартал жилых небоскребов в самом сердце столицы, который является частью масштабного проекта "Большой Сити".

В 2018 году компания ДКС приняла участие в комплексной поставке оборудования на ЖК Headliner с готовым дизайнерским решением.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- выключатели одноклавишные и двухклавишные;
- силовые розетки;
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Коттеджный поселок "Староникольское"

Современный коттеджный поселок бизнес-класса "Староникольское" располагается на месте старинной одноименной усадьбы в пределах московского региона. Проект данного поселка разрабатывался с учетом ландшафтных особенностей и удачно сочетает в себе исторические традиции и современные технологии.

В 2018 году компания ДКС приняла участие в комплексной поставке оборудования на проект «Коттеджный поселок "Староникольское"» с готовым дизайнерским решением.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- кнопки одноклавишные;
- каркасы с лапками;
- розетки:
  - силовые розетки;
  - силовые розетки с крышкой;
  - TV розетки;
  - телефонные розетки RJ-12;
  - компьютерные розетки RJ-45.
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Lahta Plaza Hotel

"Lahta Plaza Hotel" – новый бизнес-отель 4\* на берегу Финского залива, в новом деловом центре Петербурга.

Отель "Lahta Plaza" состоит из 111 комфортабельных номеров с эксклюзивными интерьерами и высоким уровнем сервиса, из которых открывается живописный вид на Финский залив и его окрестности.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Черный квадрат":

- розетки:
  - компьютерные розетки RJ-45;
  - розетки модульные.
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Красногорская городская больница № 1

ГБУЗ МО "Красногорская городская больница № 1" - государственное бюджетное учреждение, оказывающее медицинские услуги населению. Больница предоставляет консультации и лечение за счет средств бюджета, страховых взносов, других поступлений. В учреждении здравоохранения трудятся дипломированные, опытные врачи, постоянно повышающие свою квалификацию.

ГБУЗ МО КГБ № 1 обладает высокотехнологичным оборудованием, позволяющим проводить исследования разного спектра, оказывать неотложную медицинскую помощь.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- розетки:
  - компьютерные розетки RJ-45 для установки в стену;
  - компьютерные розетки RJ-45 для установки в кабель-канал;
  - силовые розетки.
- рамки-суппорты для "In-liner Front";
- рамки для монтажа в стену, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.

Также на объекте применялись розетки "чистого" питания в цвете "Красный квадрат".



# Бизнес-центр "Черная жемчужина"

БЦ "Черная жемчужина" – современный деловой комплекс в Нижнем Новгороде. Здание было построено из высококачественных и современных материалов. Внутренние помещения также соответствуют всем стандартам качества: в них проведены ремонтно-отделочные работы и установлены все необходимые системы жизнеобеспечения.

В 2019 году проводилась реконструкция нескольких этажей БЦ.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- розетки:
  - компьютерные розетки RJ-45;
  - силовые розетки;
- заглушки модульные;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".

Также применялись силовые розетки в цвете "Красный квадрат"..



# Реконструкция районных электрических сетей Республики Татарстан

В ходе проекта была проведена реконструкция нескольких подстанций. На них установлено новейшее оборудование, которое не только имеет высокую надежность и большой ресурс работы, но также не требует капитальных ремонтов в течение 25 лет.

С применением "Avanti" были построены и введены в эксплуатацию новые административные здания для четырех районов электрических сетей.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- переключатели одноклавишные;
- кнопки одноклавишные;
- каркасы с лапками;
- выключатели одноклавишные и двухклавишные;
- силовые и телефонные розетки;
- рамки для монтажа в стену, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".

Также на проекте применялись силовые розетки в цвете "Красный квадрат".



# Инновационная школа №2070 ЖК "Новая Звезда"

Инновационная школа №2070 ЖК "Новая Звезда" объединяет все новейшие разработки, существующие в мире в области образования. Проект создан на основе всемирно известных европейских прототипов школ будущего. Для учебы оформлены комфортные классы, для научных открытий создаются лаборатории, а для спорта и здоровья оборудованы современные залы. В распоряжении учащихся – зал для театрального творчества, студия живописи и хореографии. В музыкальном блоке предусмотрены артистические помещения и трансформируемое сценическое пространство для проведения спектаклей.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- переключатели одноклавишные и двухклавишные;
- розетки:
  - TV розетки;
  - компьютерные розетки RJ-45;
  - HDMI розетки;
  - силовые розетки;
  - силовые розетки с крышкой.
- заглушки модульные;
- каркасы с лапками;
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Офис "iTechArt Group"

"iTechArt" – это команда профессионалов в сфере разработки, тестирования, сервисной поддержки программных продуктов, модернизации и интеграции бизнес-приложений. Офис "iTechArt Group" находится в Минске на 9 этаже БЦ "Академия".

Офис оснащен всем необходимым: оборудованными рабочими местами, уютной кухней, совмещенной с комнатой отдыха. В планах на следующий год – расширение еще на два этажа БЦ.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti"

- в цвете "Белое облако":
  - силовые розетки;
  - компьютерные розетки RJ-45;
  - рамки-суппорты для "In-liner Front";
- в цвете "Черный квадрат":
  - компьютерные розетки RJ-45;
  - заглушки модульные;
  - рамки-суппорты для "In-liner Front";
- силовые розетки в цвете "Красный квадрат".



# Технопарк "Morion Digital"

"Morion Digital" - крупнейший в стране частный технопарк городского формата в сфере высоких технологий. Его ключевыми профильными резидентами являются ПАО "МОРИОН", АО "ЭР-Телеком Холдинг" и другие компании, работающие в сфере IT. В конце 2019 технопарк "Morion Digital" получил статус регионального оператора фонда "Сколково".

Продукция компании ДКС применялась при реконструкции 43 корпуса бизнес-площадки.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- компьютерные розетки RJ-45;
- силовые розетки;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Промышленный парк "Северный"

Промышленный парк "Северный" – это управляемый единым оператором комплекс объектов недвижимости (административные, производственные, складские и иные помещения, обеспечивающие деятельность промышленного парка) и инфраструктуры, которые позволяют компактно размещать малые производства и предоставлять условия для их эффективной работы. На территории промышленного парка "Северный" будут располагаться предприятия малой энергетики, инженерно-технологического обслуживания АПК, малые производственные предприятия, изготавливающие оборудование, запчасти. Продукция ДКС использовалась при строительстве корпуса №38.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Ванильная дымка":

- розетки силовые;
- компьютерные розетки RJ-45;
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Выксунский металлургический завод

Выксунский металлургический завод – это крупнейший отечественный производитель стальных сварных труб и железнодорожных колес. ВМЗ является одним из старейших центров российской металлургии и лидеров трубного и колесопрокатного производств в России. ВМЗ – участник крупнейших российских и мировых нефтегазовых проектов, который входит в состав "Объединенной металлургической компании".



В 2018 году начались работы по реконструкции административно-бытового комплекса бывшего мертенковского цеха. В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- компьютерные розетки одинарные RJ-45;
- компьютерные розетки двойные RJ-45;
- дизайнерские рамки "Белое облако", разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Государственный университет управления

Государственный университет управления — это сформированный многоуровневый научно-учебный комплекс.

Он по праву считается основателем управленческого образования в стране. Ему заслуженно принадлежит приоритет не только в открытии, но и в дальнейшем развитии подготовки управленческих кадров для нужд экономики страны.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- компьютерные розетки RJ-45;
- силовые розетки;
- заглушки;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Северо-Кавказский федеральный университет

Северо-Кавказский федеральный университет – это уникальный научный и образовательный центр подготовки конкурентоспособных кадров, отличающихся высокой общей личностной культурой и креативным мышлением, способностью к непрерывному росту. Университет предоставляет широкие возможности для интеллектуального, духовно-нравственного, профессионального развития и закладывает основы успешной деятельности в быстроизменяющемся мире. Продукция "Avanti" участвовала в строительстве учебно-лабораторного комплекса.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Закаленная сталь":

- компьютерные розетки RJ-45;
- силовые розетки;
- заглушки;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Курская АЭС-2

Курская АЭС-2 — строящаяся атомная электростанция в Курчатовском районе Курской области.

Этот проект заменит Курскую АЭС, для этого первые два энергоблока Курской АЭС-2 должны быть введены в строй до выведения двух первых блоков Курской АЭС в 2020 году. Последний, четвертый блок планируется быть запущен до 2029 года.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- компьютерные розетки RJ-45;
- силовые розетки;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Грузовой комплекс Шереметьево "Москва Карго"

Грузовой комплекс Шереметьево "Москва Карго" – крупнейший в России карго-терминал.

Площадь 42 300 кв. м, мощность – 380 тыс. тонн грузов ежегодно. На территории терминала организованы две самостоятельные зоны для контейнерного и бестарного хранения грузов с единой автоматизированной системой управления. Терминал способен обеспечивать обработку грузов всех классов опасности, включая радиоактивные материалы.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- розетки силовые;
- адаптеры для Keystone;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".

Также на объекте применялись розетки "чистого" питания в цвете "Красный квадрат".



# ЖК "Европейский берег"

Микрорайон "Европейский Берег" расположен в Октябрьском районе Новосибирска на берегу Оби, напротив зеленого острова Кустовой. ЖК "Европейский Берег" состоит из домов переменной этажности, кварталов и башен. Это делает внешний вид микрорайона разнообразным, а дворы – светлыми. Дома расположены вдоль береговой линии микрорайона, из квартир открываются виды на реку Обь и Бугринский мост. Дворы микрорайона закрыты от машин и представляют собой зеленый сад для отдыха жителей.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Черный квадрат":

- кнопки одноклавишные;
- каркасы с лапками;
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# Центр управления перевозками Белорусской железной дороги

"Центр управления перевозками Белорусской железной дороги" – это цифровой технологический комплекс, который призван обеспечить управление процессом перевозок и работой инфраструктуры Белорусской железной дороги в целом. В ЦУП реализованы уникальные современные разработки – внедрены технологии диспетчерской и микропроцессорной централизации, которые позволяют диспетчерскому персоналу, находящемуся в ЦУП, осуществлять удаленное управление движением поездов и мониторинг инфраструктуры на всем полигоне дороги.



В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Белое облако":

- компьютерные розетки RJ-45;
- силовые розетки;
- дизайнерские рамки, разработанные совместно со студией Артемия Лебедева.



# ЖК "Парус"

Многофункциональный жилой комплекс "Парус" возводится на одной из главных исторических улиц города Ижевска. Гармоничный внешний вид дома удачно вписывается в существующую архитектуру и окружающую обстановку. Комплекс состоит из 4-х основных функциональных блоков: жилые секции, торговый комплекс, офисная часть, подземный паркинг. В строительстве дома применяются передовые инженерные технологии, создающие комфортную, безопасную и уютную среду для жизни.



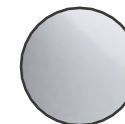
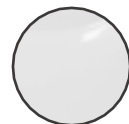
В ходе проекта были применены решения на базе новой дизайнерской серии ЭУИ "Avanti" в цвете "Черный квадрат":

- розетки силовые;
- адаптеры для Keystone;
- рамки-суппорты для "In-liner Front".



# Информация для заказа

## Механизмы в каркасе для установки в стену

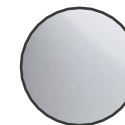
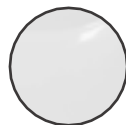


Функция	белое облако	ванильная дымка	закаленная сталь	черный квадрат
Силовая розетка 2P+E с защитными шторками	4400003	4405003	4404003	4402003
Силовая розетка 2P+E с защитными шторками и крышкой	4400013	4405013	4404013	4402013
USB зарядное устройство 2 выхода	4400543	4405543	4404543	4402543
Выключатель одноклавишный	4400103	4405103	4404103	4402103
Выключатель двухклавишный	4400104	4405104	4404104	4402104
Переключатель одноклавишный	4400113	4405113	4404113	4402113
Переключатель двухклавишный	4400114	4405114	4404114	4402114
Инвертор одноклавишный	4400123	4405123	4404123	4402123
Диммер поворотный	4400133	4405133	4404133	4402133
Диммер кнопочный для LED ламп	4400343	4405343	4404343	4402343
Телефонная розетка RJ-12 с одним выходом	4400313	4405313	4404313	4402313
Телефонная розетка RJ-12 с двумя выходами	4400314	4405314	4404314	4402314
Компьютерная розетка RJ-45 5е с одним выходом	4400463	4405463	4404463	4402463
Компьютерная розетка RJ-45 5е с двумя выходами	4400464	4405464	4404464	4402464
Компьютерная розетка RJ-45 5е экран с двумя выходами	4400364	4405364	4404364	4402364
Компьютерная розетка RJ-45 6 с двумя выходами	4400294	4405294	4404294	4402294
Компьютерная розетка RJ-45 6 экран с двумя выходами	4400394	4405394	4404394	4402394
ТВ розетка оконечная	4400503	4405503	4404503	4402503
ТВ розетка проходная	4400513	4405513	4404513	4402513



# Информация для заказа

## Механизмы без каркаса

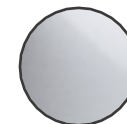
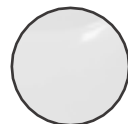


Функция	белое облако	ванильная дымка	закаленная сталь	черный квадрат
Силовая розетка 2P+E с защитными шторками 2 модуля	4400002	4405002	4404002	4402002
Силовая розетка 2P+E с защитными шторками и крышкой 2 модуля	4400012	4405012	4404012	4402012
USB зарядное устройство 2 выхода 2 модуля	4400542	4405542	4404542	4402542
Выключатель 1 модуль	4400101	4405101	4404101	4402101
Выключатель 2 модуля	4400102	4405102	4404102	4402102
Выключатель двухполюсный 2 модуля	4400222	4405222	4404222	4402222
Переключатель 1 модуль	4400111	4405111	4404111	4402111
Переключатель 2 модуля	4400112	4405112	4404112	4402112
Инвертор 1 модуль	4400121	4405121	4404121	4402121
Инвертор 2 модуля	4400122	4405122	4404122	4402122
Кнопка 1 модуль	4400151	4405151	4404151	4402151
Кнопка 2 модуля	4400152	4405152	4404152	4402152
Диммер поворотный 1 модуль	4400131	4405131	4404131	4402131
Диммер кнопочный для LED ламп 1 модуль	4400341	4405341	4404341	4402341
Датчик движения 1 модуль	4400141	4405141	4404141	4402141
Телефонная розетка RJ-12 1 модуль	4400311	4405311	4404311	4402311
Компьютерная розетка RJ-45 5е 1 модуль	4400461	4405461	4404461	4402461
Компьютерная розетка RJ-45 5е экран 1 модуль	4400361	4405361	4404361	4402361
Компьютерная розетка RJ-45 6 1 модуль	4400291	4405291	4404291	4402291



# Информация для заказа

## Механизмы без каркаса

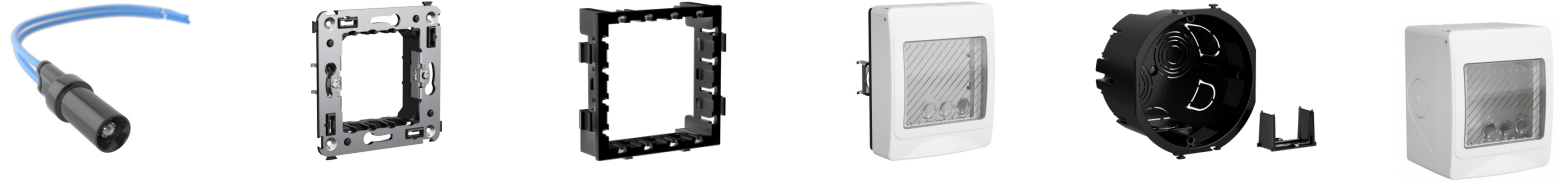


Функция	белое облако	ванильная дымка	закаленная сталь	черный квадрат
Компьютерная розетка RJ-45 6 экран 1 модуль	4400391	4405391	4404391	4402391
Компьютерная розетка RJ-45 6A 1 модуль	4400371	4405371	4404371	4402371
HDMI розетка 1 модуль	4400251	4405251	4404251	4402251
USB розетка 2.0 1 модуль	4400401	4405401	4404401	4402401
USB розетка 3.0 1 модуль	4400301	4405301	4404301	4402301
TV розетка оконечная 1 модуль	4400501	4405501	4404501	4402501
TV розетка проходная 1 модуль	4400511	4405511	4404511	4402511
Розетка TV-FM-SAT 2 модуля	4400532	4405532	4404532	4402532
Термостат для теплого пола 2 модуля	4400162	4405162	4404162	4402162
Механизм управления вентилятором 2 модуля	4400172	4405172	4404172	4402172
Механизм управления рольставней 1 модуль	4400181	4405181	4404181	4402181
Звонок 1 модуль	4400191	4405191	4404191	4402191
Адаптер со шторкой для Keystone 1 модуль	4400201	4405201	4404201	4402201
Заглушка 1 модуль	4400991	4405991	4404991	4402991
Комплект модульных заглушек 0,5 модуля 2 штуки	4400995	4405995	4404995	4402995



# Информация для заказа

## Аксессуары



Светодиодная лампа подсветки синяя

440000S

Светодиодная лампа подсветки белая

440000L

Каркас с лапками для монтажа изделий в стену

4400802

Каркас для монтажа изделий в кабель-каналы

4402812

Подрозеточная коробка для бетонных и кирпичных стен без винтов

59302

Подрозеточная коробка для бетонных и кирпичных стен в комплекте с винтами

59301

Рамка IP55 для монтажа изделий в стену белая

4400922

Коробка IP55 для настенного монтажа серая

4403932



# Информация для заказа

## Рамки для установки изделий в стену



Цвет		1 пост (2 модуля)	2 поста (4 модуля)	3 поста (6 модулей)	4 поста (8 модулей)	5 постов (10 модулей)
Белое облако		4400902	4400904	4400906	4400908	4400900
Ванильная дымка		4405902	4405904	4405906	4405908	4405900
Закаленная сталь		4404902	4404904	4404906	4404908	4404900
Черный квадрат		4402902	4402904	4402906	4402908	4402900
Черная рамка из стекла		4402822	4402824	4402826	4402828	
Белая рамка из стекла		4400822	4400824	4400826	4400828	
Светло-серая рамка из стекла		4404822	4404824	4404826	4404828	
Светло-зеленая рамка из стекла		4406822	4406824	4406826	4406828	
Светло-серая рамка из алюминия		4404832	4404834	4404836	4404838	
Черная рамка из алюминия		4402832	4402834	4402836	4402838	

# Информация для заказа

## Рамки для установки изделий в стену



Цвет		1 пост (2 модуля)	2 поста (4 модуля)	3 поста (6 модулей)	4 поста (8 модулей)	5 постов (10 модулей)
Рамка из беленого дуба		4400842	4400844	4400846		
Рамка из венге		4402842	4402844	4402846		
Светло-серебристая рамка из металла		4404852	4404854	4404856		
Белая рамка из металла		4400852	4400854	4400856		
Графитовая рамка из металла		4407852	4407854	4407856		
Темно-серая рамка из металла		4403852	4403854	4403856		
Черная рамка из металла		4402852	4402854	4402856		
Золотистая рамка из металла		4408852	4408854	4408856		
Никелированная рамка из металла		4409852	4409854	4409856		



# Информация для заказа

Рамки-суппорты в комплекте с каркасами для установки изделий в кабель-канал



Цвет		2 модуля	4 модуля	6 модулей
Белый		4400912	4400914	4400916
Черный		4402912	4402914	4402916
Светло-серебристый		4404912	4404914	4404916



8 800 250 52 63

support@dkc.ru



@dkccompany



Мобильный каталог  
DKC Mobile



**AVANTI**