

ПОВЕРХНОСТИ РАМКИ/НАКЛАДКИ

оцинкованное литье под давлением,
гальванизированное
нержавеющая сталь (матовый никель)
позолота 24 карата
под золото, блестящая

НАКЛАДКИ

Стекло, блестящее

ДЕКОРАТИВНЫЕ ПЛАСТИНЫ

Пластмасса Corian, блестящая
платиновая
стекло, блестящее, лакировка с
обратной стороны
цвет: голубой
цвет: красный
цвет: черный

НАЖИМНЫЕ КНОПКИ

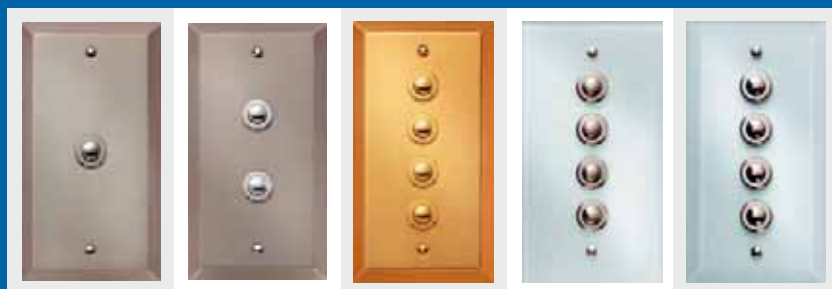
металл, гальванизированная латунь
хром, блестящая
позолота 24 карата
под золото, блестящая
нержавеющая сталь
(шероховатый матовый никель)

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОЧИСТКЕ СТЕКЛА ГАЛЬВАНИЗИРОВАННОГО МЕТАЛЛА CORIAN®

Для очистки поверхностей используйте влажную мягкую ткань без ворса. При более сильных загрязнениях наиболее эффективны средства для стекол и обычные моющие средства. Абразивные, кислотные и хлоросодержащие чистящие средства могут повредить поверхность.

B.

Berker правильный выбор.



BERKER TS

Специальная серия
Встраиваемая серия

Необычный дизайн для изысканного интерьера. Разнообразие видов поверхностей, выполненных из высококачественных материалов и в различных цветовых решениях, дает полную свободу творческой фантазии.



- Подходит для систем Installationsbus, схем выключения с реле и защитой от пониженного напряжения
- Различные материалы, например, стекло, Corian или металл
- Комбинации поверхностей: прозрачное стекло, блестящая латунь, матовая высоколегированная сталь, рамка с декоративными пластинами, выполненные из различных материалов в различных цветовых комбинациях

НАКЛАДКИ

Стеклопанельная накладка

Длина винтов 25 мм

Из программы В.7 предлагаются другие компоненты, например, штепсельная розетка SCHUKO.
Обращайте внимание на размерные чертежи!

Установка только с монтажными коробками, арт. № 1809, 1824, 1850

- для вертикального и горизонтального монтажа
- стекло, покрытое с обратной стороны лаком
- с белой подкладкой из пластмассы
- с двухфазовыми винтами для защиты от демонтажа
- с отверткой

прозрачная, 1-местная	1	1391
прозрачная, 2-местная	1	1392
прозрачная, 4-местная	1	1394



Стеклопанельная накладка

Длина винтов 25 мм

Установка только с монтажными коробками, арт. № 1809, 1824, 1850

Т со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа
- с огранкой по краям
- с белой подкладкой из пластмассы
- с двухфазовыми винтами для защиты от демонтажа
- с отверткой

прозрачная, 1-местная	1	1311
прозрачная, 2-местная	1	1321
прозрачная, 4-местная	1	1341
прозрачная, 6-местная	1	1366
прозрачная, 8-местная	1	1388



Панель

Длина винтов 25 мм

Установка только с монтажными коробками, арт. № 1809, 1824, 1850

Т со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа
- цинковое литье под давлением
- с огранкой по краям
- с двухфазовыми винтами для защиты от демонтажа
- с отверткой

цвет: стальной, 1-местная	1	1311 04
цвет: стальной, 2-местная	1	1321 04
цвет: стальной, 4-местная	1	1341 04



Панель

Длина винтов 25 мм

Установка только с монтажными коробками, арт. № 1809, 1824, 1850

Т со стр. Т71

- для вертикального и горизонтального монтажа
- цинковое литье под давлением
- с огранкой по краям
- с двухфазовыми винтами для защиты от демонтажа
- с отверткой

цвет: золотой, 1-местная	1	1311 01
цвет: золотой, 2-местная	1	1321 01
цвет: золотой, 4-местная	1	1341 01



РАМКА

Рамка для декоративной пластины

Длина винтов 25 мм

Установка только с монтажными коробками, арт. № 1809, 1824, 1850

- для вертикального и горизонтального монтажа
- цинковое литье под давлением
- с огранкой по краям
- с двухфазовыми винтами для защиты от демонтажа
- с отверткой

цвет: стальной	1	1310 04
цвет: золотой	1	1310 01



Декоративные пластины

Стеклопанельная декоративная пластина

- для вертикального и горизонтального монтажа

синий, 1-местная	1	1351 68
синий, 2-местная	1	1361 68
синий, 4-местная	1	1371 68



Стеклопанельная декоративная пластина

- для вертикального и горизонтального монтажа

цвет: красный, 1-местная	1	1351 62
цвет: красный, 2-местная	1	1361 62
цвет: красный, 4-местная	1	1371 62



Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Стеклопанель декоративная

- для вертикального и горизонтального монтажа



цвет: черный, 1-местная	1	1351 65
цвет: черный, 2-местная	1	1361 65
цвет: черный, 4-местная	1	1371 65

Декоративная панель

- для вертикального и горизонтального монтажа



Corian®, платина, 1-местная	1	1351 82
Corian®, платина, 2-местная	1	1361 82
Corian®, платина, 4-местная	1	1371 82

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

Кнопки

Нажимная кнопка

24 В

Монтажная глубина 13 мм

Предназначена только для малых напряжений!



- благородная латунь
- с штыревыми контактными зажимами / безвинтовыми зажимами

Для встраивания в накладные пластины и рамки с декоративными пластинами.

цвет: хромоый	10	1811 10
цвет: золотой	10	1811 12
цвет: стальной	10	1811 13

Монтажные коробки

Монтажная коробка

- пластмасса



овальная монтажная коробка для скрытого монтажа	50	1809
прямоугольная монтажная коробка для скрытого монтажа	50	1850
овальная монтажная коробка для полых стен	50	1824

Винты

Специальный винт М3,5 x 50 мм

к арт. № 1311, 1321 ..., 1341 ..., 1391, 1392, 1394



- 2 винта для крепления в глубоких коробках
- благородная латунь

цвет: хромоый	1	1895 10
цвет: золотой	1	1895 12
цвет: стальной	1	1895 13

Кнопочные интерфейсы

Радио-кнопочный интерфейс, 4-канальный, скрытый монтаж

3 В=

Макс. количество радиоканалов 4;
Частота радиопередатчика 433,42 МГц;
Мощность радиопередатчика 10 мВт;
Макс. радиус действия радиопередатчика 100 м;
Импульсный ток с защитой контактов 3 мА;
рабочая температура -20 - +55 °С;
Длина провода ок. 290 мм;
Длина провода увеличивается макс. до 5 м;
Размеры (диаметр x высота) 38 x 10 мм



Т со стр. Т51

- независимый от сети
- каждому каналу может быть поставлено в соответствие любое количество радиоприемников
- функции выключения, регулировки яркости, световых сцен и центрального выключения
- настройка функции через 5 Dip-выключателей
- с литиевой кнопочной батареей 3 В Тип: CR 2032
- с красным светодиодом индикации статуса передачи и состояния батареи
- для подсоединения к макс. 4 контактам не под потенциалом
- с щадящим контактами импульсным током для приведения в действие
- готовый к использованию, с 4 кабельными парами и штекером
- для встраивания позади вставок скрытого монтажа

Для дистанционного радиоуправления (на основе батареек) всех подчиненных радиоприемников.

цвет: серый	1	0126
-------------	---	------

Комплектующие: Литиевая кнопочная батарейка 3В

3 В=, 0,18 Ач

- Тип: CR 2032
- 2 штуки для замены

	10	1857
--	----	------

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Универсальные интерфейсы

Универсальный интерфейс „Комфорт“ для скрытого монтажа, 2-канальный

Рабочее напряжение на шину 21 - 32 В=;
Импульсное напряжение на входе на каждый канал 20 В;
Выходящий ток в светодиоде на каждый канал макс. 0,8 мА;
рабочая температура -5 - +45 °С;
Длина провода ок. 250 мм;
Длина провода увеличивается макс. до 5 м;
Размеры (Д x Ш x В) 43 x 28,5 x 15,5 мм



- возможно упрощенное программирование/ ввод в эксплуатацию с ETS 3 Starter
- 2 бинарных входа, 2 выхода или 1 бинарный вход + 1 выход
- с 2 независимыми бинарными входами для контактов не под потенциалом
- выходы для светодиодов, напр., в качестве светодиода индикации статуса
- функции: вкл./выкл., регулировка освещенности, управление жалюзи
- может посылать 1-2 байтовые значения t°, освещенности
- счетчик импульсов и включений на входе 1
- для счетчика импульсов необходим синхросигнал на входе 2
- дополнительное устройство для клавишного сенсора световых сцен
- возможность циклической отсылки телеграмм
- возможно использование кнопок и выключателей
- управление исполнительными вкл./выкл., жалюзи, диммерами
- полное управление жалюзи длинными и короткими нажатиями
- объекты для блокировки отдельных входов и выходов
- объекты вкл./выкл., обратного сигнала для каждого выхода
- объекты для логических операций (напр., И/ИЛИ/искл. И)
- с кнопкой программирования и красным светодиодом
- шинное соединение через контактный зажим
- вид продукции: программирование
- тип продукции: двойной вход, 2-местный

цвет: светло-серый 1 7564 20 01

Универсальный интерфейс „Комфорт“ для скрытого монтажа, 4-канальный

Рабочее напряжение на шину 21 - 32 В=;
Импульсное напряжение на входе на каждый канал 20 В;
Ток на каждом светодиоде, каналы 1 и 2, макс. 0,8 мА;
рабочая температура -5 - +45 °С;
Длина провода ок. 250 мм;
Длина провода увеличивается макс. до 5 м;
Размеры (Д x Ш x В) 43 x 28,5 x 15,5



- возможно упрощенное программирование/ ввод в эксплуатацию с ETS 3 Starter
- 4 бинарных входа или 2-3 бинарных входа и 1-2 выхода
- с 4 независимыми бинарными входами для контактов не под потенциалом
- выходы для светодиодов, напр., в качестве светодиода индикации статуса
- функции: вкл./выкл., регулировка освещенности, управление жалюзи
- может посылать 1-2 байтовые значения t°, освещенности
- счетчик импульсов и включений на входах 1 и 2
- для счетчика импульсов необходим синхросигнал на входах 3 и 4
- дополнительное устройство для клавишного сенсора световых сцен
- возможность циклической отсылки телеграмм
- возможно использование кнопок и выключателей
- управление исполнительными вкл./выкл., жалюзи, диммерами
- полное управление жалюзи длинными и короткими нажатиями
- объекты для блокировки отдельных входов и выходов
- объекты вкл./выкл., обратного сигнала для каждого выхода
- объекты для логических операций (напр., И/ИЛИ/искл. И)
- с кнопкой программирования и красным светодиодом
- шинное соединение через контактный зажим
- вид продукции: программирование
- тип продукции: двойной вход, 4-местный

цвет: светло-серый 1 7564 40 01

Универсальный интерфейс „Комфорт“ для скрытого монтажа, 8-канальный

Рабочее напряжение на шину 21 - 32 В=;
Импульсное напряжение на входе на каждый канал 20 В;
Выходящий ток в светодиоде на каждый канал макс. 0,8 мА;
рабочая температура -5 - +45 °С;
макс. длина кабеля 10 м;
Размеры (Ш x В x Г) 44 x 48 x 32 мм



- возможно упрощенное программирование/ ввод в эксплуатацию с ETS 3 Starter
- параметры 8 двойных вводов, 8 выводов или 4 двойных вводов и 4 выводов могут быть настроены
- с 8 независимыми двойными входами для контактов, не находящихся под потенциалом
- выходы для светодиодов, напр., в качестве светодиода индикации статуса
- с кнопкой программирования
- с красным светодиодом режима программирования
- стойкий к короткому замыканию и перегрузкам (электропредохранитель)
- стойкий к смещению полярности
- шинное соединение через контактный зажим
- с винтовыми контактными зажимами
- вид продукции: программирование
- тип продукции: универсальный

цвет: черный 1 7564 80 01

Упак. ед.

Номер заказа

Упак. ед.

Номер заказа

Бинарные входы**Бинарный вход, 6-канальный, 24 В ~/=, REG**

Рабочее напряжение на шину 21 - 32 В=;

Сигнальное напряжение 8 - 64 В~/=;

Сигнальный ток 9 мА;

Длительность сигнала 100 % ED;

рабочая температура -5 - +45 °С;

Макс. длина входящего провода 100 м;

REG 2 TE;

Размеры (Ш x В x Г) 36 x 90 x 65 мм;

Высота сборки от шины 58 мм

Необходим внешний подвод напряжения 24 В!



- возможно упрощенное программирование/
ввод в эксплуатацию с ETS 3 Starter
- с 8 независимыми двойными входами с 2 GND-подключениями
- с кнопкой программирования
- с красным светодиодом режима программирования
- с 2 желтыми светодиодами индикации состояний на входе
- шинное соединение через контактный зажим
- с винтовыми контактными зажимами
- вид продукции: программирование
- тип продукции: двойной вход, 6-местный

Распознает пограничное положение или изменение уровня напряжения и посылает телеграмму на Instabus EIB в соответствии с прикладной программой.

цвет: светло-серый

1

7521 60 01