






Каталог Династия®

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|--|--------------|---------|
|  | Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки | | |
| 81 антрацит/черный | 1786-81-500 | 1751-0-3079 | 10/100 |
| 82 слоновая кость | 1786-82-500 НОВИНКА | 1751-0-3083 | 10/100 |
| 840 латунь античная 1) | 1786-840-500 | 1751-0-3116 | 10/100 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| | | | |
|--|---|-------------|----|
|  | Клавиша с красной линзой для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей | | |
| 81 антрацит/черный | 1789-81 | 1751-0-2928 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1789-82 НОВИНКА | 1751-0-2813 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1789-840-500 | 1751-0-3118 | 10 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| | | | |
|---|--|-------------|--------|
|  | Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки | | |
| 81 антрацит/черный | 1785-81 | 1751-0-2930 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1785-82 НОВИНКА | 1751-0-2744 | 10/100 |
| 840 латунь античная 1) | 1785-840-500 | 1751-0-3117 | 10 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| | | | |
|--|--|-------------|----|
|  | Клавиша 1) 2) с полем для надписи со световодом для равномерной подсветки надписи для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки размер поля для надписи 51 x 10 мм | | |
| 81 антрацит/черный | 1764 NLI-81 | 1731-0-1552 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1764 NLI-82 НОВИНКА | 1731-0-1876 | 10 |
| 840 латунь античная 3) | 1764 NLI-840-500 | 1731-0-2024 | 10 |

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.
3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Клавиша С маркировкой для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки С надписью „НЕ БЕСПОКОИТЬ / ВЫЗОВ ГОРНИЧНОЙ“ | | |
| 82 слоновая кость | 1785/11-82 НОВИНКА | 1751-0-2991 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1785/11-840-500 | 1751-0-3119 | 10 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| | | | |
|---|--|-------------|----|
|  | Центральная плата для карточного выключателя для механизма 2025 U подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться | | |
| 81 антрацит/черный | 1792-81 | 1710-0-3639 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1792-82 НОВИНКА | 1710-0-3640 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1792-840-500 | 1710-0-4078 | 10 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

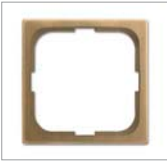
| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) С винтовыми клеммами с винтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А | | |
| | НОВИНКА | | |
| 845 латунь античная, антрацит | 23 EUCKS-845-507 | 2011-0-6247 | 1 |
| 848 латунь античная, слоновая кость | 23 EUCKS-848-507 | 2011-0-6245 | 10 |
| 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка. | | | |

| | | | |
|---|--|-------------|--------|
|  | Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А | | |
| 81 антрацит/черный | 20 EUCKS-81 | 2013-0-5265 | 10 |
| 82 слоновая кость | 20 EUCKS-82-500 | 2013-0-5376 | 10/100 |
| | НОВИНКА | | |
| 845 латунь античная, антрацит 3) | 20 EUCKS-845-500 | 2013-0-5401 | 1 |
| | НОВИНКА | | |
| 848 латунь античная, слоновая кость 3) | 20 EUCKS-848-500 | 2013-0-5398 | 10/100 |
| 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка. | | | |


| | | | |
|---|--|-------------|----|
|  | Механизм розетки SCHUKO® Busch-steplight® 1) 2) Ночная подсветка для ориентирования с возможностью отдельного управления подсветкой. С защитными шторками 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А | | |
| 82 слоновая кость | 20 EUCBLLI-82 | 2013-0-5292 | 10 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная 3) | 20 EUCBLLI-840-500 | 2013-0-5399 | 10 |
| 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях. 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка. | | | |

| | | | |
|---|--|-------------|----|
|  | Механизм розетки SCHUKO® 1) с крышкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А | | |
| 81 антрацит/черный | 20 EUK-81 | 2018-0-1486 | 10 |
| 82 слоновая кость | 20 EUK-82 | 2018-0-1465 | 10 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная 2) | 20 EUK-840-500 | 2018-0-1515 | 1 |
| 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Металлическая поверхность ручная обработка. | | | |

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Розетка USB с розеткой SCHUKO® 1) 2) 3) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами С защитными шторками 2 P + E Для зарядки и питания мобильных оконечных устройств через micro USB-кабель. С разъемом USB Тип А. С электронной защитой от короткого замыкания. С электронной защиты от перегрузки. Для одновременной зарядки через разём USB и использования розетки SCHUKO®. Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 5 В-, +5 % / -5 % Номинальная частота: 50 Гц Коммутируемая нагрузка: SCHUKO® Steckdose Номинальный ток: 16 А Номинальная мощность: USB-Anschluss Номинальный ток: 700 мА Класс защиты: IP 20, SELV Температурный режим применения: 5 °С до 35 °С Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм монтажная глубина: 35 мм | | |
| 81 антрацит/черный | 20 EUUSB-81-500 | 2011-0-6176 | 1 |
| 82 слоновая кость | 20 EUUSB-82-500 | 2011-0-6177 | 1 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная 4) | 20 EUUSB-840-500 | 2011-0-6246 | 1 |
| 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Без передачи данных. 3) При чистке устройства, используйте пылезащитный колпачок. 4) Пластмасса окрашена, ручная обработка. | | | |

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Промежуточное кольцо Для использования центральных вставок из программ Busch-Duro 2000° SI и Reflex SI. | | |
| 82 слоновая кость | 1747 SI-82 НОВИНКА | 1710-0-3862 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 1747 SI-840-500 | 1710-0-4079 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|----------------------------------|--------------|---------|
|  | Заглушка с суппортом | | |
| 81 антрацит/черный | 1742-81 | 1710-0-3612 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1742-82 НОВИНКА | 1710-0-3143 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 1742-840-500 | 1710-0-4080 | 10 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки) | | |
| 81 антрацит/черный | 1749-81 | 1710-0-3614 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1749-82 НОВИНКА | 1710-0-3145 | 10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 1749-840-500 | 1710-0-4081 | 10 |


1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0213 (категория 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (категория 5e/6 техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Для WLAN-точки доступа 8186/31 и 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK) BTR (UAE design и IAE design) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм | | |
| 81 антрацит/черный | 1803-81 | 1710-0-3616 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1803-82 НОВИНКА | 1710-0-3147 | 10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 1803-840-500 | 1710-0-4082 | 10 |

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ с 2-мя гнездами для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0214, 0215 (категория 3/SDN), 0217, 0218 (категория 5e/real 6a/техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Brand-Rex (WAEGV 8/8 EKR/EK). AMP (NETCONNECT 5E) BTR (E-DAT C6, E-DAT design, UAE design и IAE design) cti (cti-wire 2.8 кат.6) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм | | |
| 81 антрацит/черный | 1803-02-81 | 1710-0-3615 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1803-02-82 НОВИНКА | 1710-0-3146 | 10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 1803-02-840-500 | 1710-0-4083 | 10 |

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера. для розетки громкоговорителя Для механизма зарядки через разём USB 6472 U. Подходит для арт. № 0248/0x-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13. | | |
| 81 антрацит/черный | 1766-81 | 1710-0-3613 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1766-82 НОВИНКА | 1710-0-3144 | 10/100 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 1766-840-500 | 1710-0-4084 | 10 |


1) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ ²⁾ В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток 2 гнезда. соотв. DIN 45330 радио/ТВ/спутник центральное крепление винтом М3 | | |
| 81 антрацит/черный | 1743-81 | 1724-0-4252 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1743-82 НОВИНКА | 1724-0-2758 | 10 |
| 840 латунь античная ³⁾ | 1743-840-500 | 1724-0-4362 | 10 |


1) третье отверстие пробивается
2) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.
3) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ с полем для надписи со шторками, для 2-х разъемов Modular Jack только для суппортов 1810, 1812, 1814, 1816, 1818, 1819 и 1820. размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм | | |
| 81 антрацит/черный | 1800-81 | 1710-0-3627 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1800-82 НОВИНКА | 1710-0-3158 | 10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 1800-840-500 | 1710-0-4085 | 10 |


1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата с крышкой для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д. | | |
| 81 антрацит/черный | 1746-81 | 1710-0-3618 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1746-82 НОВИНКА | 1710-0-3149 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1746-840-500 | 1710-0-4086 | 10 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Центральная плата для цифрового радио 8215 U. Для радио Busch iNet 8216 U. | | |
| 81 антрацит/черный | 8252-81 | 8200-0-0050 | 10 |
| 82 слоновая кость | 8252-82 НОВИНКА | 8200-0-0051 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 8252-840-500 | 8200-0-0190 | 10 |

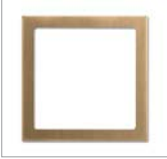
1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| | | | |
|--|--|-------------|------|
|  | Центральная плата Для громкоговорителя 8223 U. | | |
| 81 антрацит/черный | 8253-81 | 8200-0-0078 | 1/10 |
| 82 слоновая кость | 8253-82 НОВИНКА | 8200-0-0079 | 1/10 |
| 840 латунь античная 1) | 8253-840-500 | 8200-0-0191 | 1/10 |


1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| | | | |
|---|--|-------------|---|
|  | Центральная плата Для USB зарядного устройство 6474 U. С защитой от бокового скольжения Мобильного телефона. С передним креплением зарядочного кабеля. | | |
| 81 антрацит/черный | 6478-81-500 | 6400-0-0013 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6478-82-500 НОВИНКА | 6400-0-0015 | 1 |
| 840 латунь античная 1) | 6478-840-500 | 6400-0-0036 | 1 |


1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|--|--------------|---------|
|  | Центральная плата ^{1) 2)} В качестве наклейки для светодиодных индикаторов режима работы с/у. для механизма 2062 U Размер информационного поля 43 x 43 мм | | |
| 81 антрацит/ черный | 1716-81 | 1731-0-1921 | 1 |
| 82 слоновая кость | 1716-82 | 1731-0-1922 | 1 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная ³⁾ | 1716-840-500 | 1731-0-2025 | 1 |

- 1) К наклейке прилагаются 46 различных надписей и символов.
2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Центральная плата для терморегулятора для терморегуляторов 1094 U/UF, 1097 U/UF. | | |
| 81 антрацит/ черный | 1794-81 | 1710-0-3629 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1794-82 | 1710-0-3543 | 10 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 1794-840-500 | 1710-0-4087 | 10 |


- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| | | | |
|---|---|-------------|----|
|  | Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U/UF, 1096 U. | | |
| 81 антрацит/ черный | 1795-81 | 1710-0-3630 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1795-82 | 1710-0-3568 | 10 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 1795-840-500 | 1710-0-4088 | 10 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.


| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Центральная плата ¹⁾ с поворотной ручкой, крепежной гайкой и лампой подсветки для светорегуляторов Busch-Dimmer® для механизмов 2112 U-101/2117 U/2117/11 U/2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6520 U/6523 U/6591 U-101 и 6592 U. | | |
| 81 антрацит/черный | 6540-81-102 | 6599-0-2950 | 10 |
| 82 слоновая кость | 6540-82-102 | 6599-0-2951 | 10/100 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 6540-840-102-500 | 6599-0-3022 | 1 |
| <small>1) лампа для замены арт. 3855 2) Металлическая поверхность ручная обработка.</small> | | | |

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Управляющий элемент ^{1) 2) 3)} с лампой подсветки Может сочетаться со светодиодным светорегулятором 6524 U, универсальным клавишным светорегулятором Busch 6550 U-10x, клавишным светорегулятором с памятью Busch-Memory-Tastdimmer® 6560 U-101, универсальным светорегулятором Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, универсальным вставным элементом реле Busch 6401 U-10x и универсальным последовательным вставным элементом Busch 6402 U. | | |
| 81 антрацит/черный | 6543-81-101 | 6599-0-2881 | 1/10 |
| 82 слоновая кость | 6543-82-101 | 6599-0-2831 | 1/10 |
| 840 латунь античная ⁴⁾ | 6543-840-101-500 | 6599-0-3023 | 1 |
| <small>1) взаимозаменяемы с предшествующей моделью 6543-xxx 2) светорегулятор для ЭПРА 6550 U-xxx без подсветки 3) лампа для замены арт. 3857 4) Пластмасса окрашена, ручная обработка.</small> | | | |


| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | Управляющий элемент ¹⁾ с лампой подсветки для 2-х канального светорегулятора 6565 U | | |
| 81 антрацит/черный | 6545-81 | 6599-0-2906 | 1/10 |
| 82 слоновая кость | 6545-82 | 6599-0-2907 | 1/10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 6545-840-500 | 6599-0-3024 | 1 |
| <small>1) лампа для замены арт. 3857 2) Металлическая поверхность ручная обработка.</small> | | | |

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II ^{1) 2)} с мультилинзой для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, контроль до уровня земли, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, плотность зоны наблюдения: 28 секторов с 112 сегментами, Задержка выключения: 10 с до 30 мин или короткий импульс 1 с, Зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м, Высота установки: 2,5 м зона обнаружения 2: по фронту: 10 м, по сторонам: 2,5 м, Высота установки: 1,2 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс до дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C | | |
| 81 антрацит/черный | 6800-81-104M | 6800-0-2269 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6800-82-104M | 6800-0-2100 | 1 |
| 840 латунь античная ³⁾ | 6800-840-104M-500 | 6800-0-2730 | 1 |
| <small>1) Положение при монтаже: движковый выключатель вверх 2) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.</small> | | | |


| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | Детектор движения Busch-Komfortschalter® ¹⁾ с ориентирующим светом для 2-проводного механизма 6815 U Для механизма реле 6816 U. устанавливаемый режим эксплуатации: полуавтоматический режим - автоматическое включение, ручное выключение. устанавливаемый режим: временной автомат - ручное включение, автоматическое (на основании времени и движения) выключение. устанавливаемый режим: автоматический - автоматическое (на основании движения) включение и выключение. Постоянная возможность управления кнопкой. Можно установить время задержки выключения: 1-10 мин Плотность наблюдения: 9 секторов с 28 сигнальными сегментами. защита от ложного срабатывания на животных, Зона действия: по фронту: 5 м, по сторонам: 3 м Угол расхождения лучей: 170 ° Пороговая освещенность: 0,5 Люкс - 300 Люкс , дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C | | |
| 81 антрацит/черный | 6815-81 | 6800-0-2284 | 1/10 |
| 82 слоновая кость | 6815-82 | 6800-0-2285 | 1/10 |
| 840 латунь античная ²⁾ | 6815-840-500 | 6800-0-2731 | 1 |
| <small>1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно 2) Пластмасса окрашена, ручная обработка.</small> | | | |


| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|--|--|--------------|---------|
|  | Клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US. | | |
| 81 антрацит/черный | 1785 JA-81 | 1751-0-2934 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1785 JA-82 НОВИНКА | 1751-0-2748 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1785 JA-840-500 | 1751-0-3120 | 1 |

1) Металлическая поверхность ручная обработка.


| | | | |
|--|--|-------------|----|
|  | Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U | | |
| 81 антрацит/черный | 1740-81 | 1710-0-3623 | 10 |
| 82 слоновая кость | 1740-82 НОВИНКА | 1710-0-3154 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 1740-840-500 | 1710-0-4089 | 1 |

1) Металлическая поверхность ручная обработка.


| | | | |
|---|---|-------------|------|
|  | Управляющий элемент для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для базового механизма жалюзи 6418 U для механизма универсального 2-х канального реле Busch 6402 U | | |
| 81 антрацит/черный | 6430-81-102 | 6430-0-0326 | 1/10 |
| 82 слоновая кость | 6430-82-102 НОВИНКА | 6430-0-0327 | 1/10 |
| 840 латунь античная | 6430-840-102-500 | 6430-0-0407 | 1 |

| | | | |
|--|--|-------------|----|
|  | Центральная плата 1) с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U. | | |
| 81 антрацит/черный | 6436-81 | 6430-0-0387 | 10 |
| 82 слоновая кость | 6436-82 НОВИНКА | 6430-0-0356 | 10 |
| 840 латунь античная 2) | 6436-840-500 | 6430-0-0406 | 1 |

1) Подсветка кнопок управления возможна с лампой тлеющего разряда 3855, только при подключении нейтрали.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| | | | |
|--|--|-------------|----|
|  | Центральная плата для комфортного элемента управления таймером 6455-101. для стандартного элемента управления таймером 6456-101. для терморегулятора с таймером 1098 U-101/1098 UF-101. на Кратковременный таймер 6465 U-101. | | |
| 81 антрацит/черный | 6435-81 | 6430-0-0303 | 10 |
| 82 слоновая кость | 6435-82 НОВИНКА | 6430-0-0304 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6435-840-500 | 6430-0-0405 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | Центральные платы Для устройства абонентского, аудио с дисплеем. Класс защиты: IP 30 Температурный режим применения: -5 °C до 40 °C | | |
| 81 антрацит/черный | 83260-81-500 НОВИНКА | 8300-0-0220 | 1/18 |
| 840 латунь античная 1) | 83260-840-500 | 8300-0-0365 | 1/10 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



**Элемент управления, 1/2-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------|---|
| 81 антрацит/черный | 6125/02-81-500 | 6115-0-0216 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6125/02-82-500 НОВИНКА | 6115-0-0217 | 1 |
| 840 латунь античная ⁵⁾ | 6125/02-840-500 | 6115-0-0452 | 1 |

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



**Элемент управления, 2/4-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------|---|
| 81 антрацит/черный | 6126/02-81-500 | 6116-0-0206 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6126/02-82-500 НОВИНКА | 6116-0-0207 | 1 |
| 840 латунь античная ⁵⁾ | 6126/02-840-500 | 6116-0-0227 | 1 |

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



**Элемент управления, 2/4-канальный, с комнатным терморегулятором ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
с полем для надписи
Для шинного коплера ABB i-bus® KNX 6120 U-102-500, 6120/12-500 и 6120/13-500.
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
Функции: (включение/выключение/регулировка яркости/жалюзи/отправка телеграмм/световые сцены/вентиляция)
Функции: (включение/выключение/регулировка яркости/жалюзи/отправка телеграмм/световые сцены/вентиляция)
Регулятор представляет собой комнатный терморегулятор постоянного действия для вентиляторных конвекторов (Fan Coil) в 2- и 4-трубных агрегатах и традиционных отопительных или охлаждающих установках
Степень работы вентилятора можно переключить вручную или же переключить на автоматический режим
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа, предназначены в том числе и для выбора заданного значения и режима индикация: Индикация режима, температуры, времени и даты на ЖК-дисплее
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------|---|
| 81 антрацит/черный | 6128/01-81-500 | 6134-0-0284 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6128/01-82-500 НОВИНКА | 6134-0-0285 | 1 |
| 840 латунь античная ⁵⁾ | 6128/01-840-500 | 6134-0-0311 | 1 |

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



**Элемент управления, 4/8-канальный ^{1) 2) 3) 4)}
Многофункциональный / цветовой концепция**
Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. с полем для надписи
Поддержка функций KNX с помощью инновационной цветовой концепции (желтый = подсветка, синий = жалюзи, оранжевый = RTR, пурпурный = сценарий и белый = без функции), или стандартная красно-зеленая подсветка.
функции: включение / выключение / регулировка яркости / жалюзи / отправка телеграмм / световые сцены и пр.
Прозрачный бланк для шильдиков со стандартными символами входит в комплект поставки.
Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
Управление: Контакты слева/справа
индикация: Светодиод для индикации состояния
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

| | | | |
|-----------------------------------|---|-------------|---|
| 81 антрацит/черный | 6127/02-81-500 | 6117-0-0232 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6127/02-82-500 НОВИНКА | 6117-0-0233 | 1 |
| 840 латунь античная ⁵⁾ | 6127/02-840-500 | 6117-0-0252 | 1 |

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 3) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 1) 2) 3) 4)
с селективной линзой
 Для ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13 и Busch-Powernet® KNX 6920/12, 6920/13 и 6920/40. 4-х канальный датчик движения. Вкл. 10 логических каналов (активатор световых сценариев, активатор последовательностей, логический элемент и др.)
 Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 6 м
 Угол расхождения лучей: 180 °
 Пороговая освещенность: 5 Люкс - 150 Люкс
 Высота установки: 1,1 м
 Класс защиты: IP 20
 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
 Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм x 18 мм
 положение при монтаже: вертикально

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|---|
| 81 антрацит/черный 5) | 6122/01-81-500 | 6132-0-0272 | 1 |
| 82 слоновая кость | 6122/01-82-500 | 6132-0-0273 | 1 |
| | НОВИНКА | | |
| 840 латунь античная 6) | 6122/01-840-500 | 6132-0-0355 | 1 |

- 1) При необходимости ПО и описание можно взять в текущей версии электронного каталога.
- 2) Подходящие накладки см программы: sagat®, pure сталь, solo®, Busch-акцент®, future® или future® linear.
- 3) Программирование в ETS только начиная с ETS 3.0f
- 4) Дополнительное ПО (PowerTool) требуется.
- 5) Поверхность: окрашена.
- 6) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Клавиша Одинарная
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6230-10-81 | 6220-0-0032 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6230-10-840-500 | 6220-0-0371 | 1 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, с символом «Освещение»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6231-10-81 | 6220-0-0035 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6231-10-840-500 | 6220-0-0372 | 1 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, символ «Жалюзи»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6232-10-81 | 6220-0-0038 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6232-10-840-500 | 6220-0-0373 | 1 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, с символом «Сценарий»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6233-10-81 | 6220-0-0041 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6233-10-840-500 | 6220-0-0374 | 1 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша Одинарная, символ «Светорегулятор»
 В качестве накладки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6234-10-81 | 6220-0-0044 | 10 |
| 840 латунь античная 1) | 6234-10-840-500 | 6220-0-0375 | 1 |

- 1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Клавиша
Левая/правая половина, без печати
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6230-20-81 | 6220-0-0047 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6230-20-840-500 | 6220-0-0376 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Левая половина, с символом «Освещение»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6231-21-81 | 6220-0-0050 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6231-21-840-500 | 6220-0-0377 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Клавиша, левая/правая половина, символ «Жалюзи»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6232-20-81 | 6220-0-0053 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6232-20-840-500 | 6220-0-0378 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Левая половина, с символом «Сценарий»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6233-21-81 | 6220-0-0056 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6233-21-840-500 | 6220-0-0379 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Левая половина, с символом «Светорегулятор»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6234-21-81 | 6220-0-0059 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6234-21-840-500 | 6220-0-0380 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Клавиша
Правая половина, с символом «Освещение»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6231-22-81 | 6220-0-0062 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6231-22-840-500 | 6220-0-0381 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Правая половина, с символом «Сценарий»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6233-22-81 | 6220-0-0068 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6233-22-840-500 | 6220-0-0382 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Клавиша
Правая половина, с символом «Светорегулятор»
В качестве наклейки для элементов управления/активаторов ABB-free@home®.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|------------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6234-22-81 | 6220-0-0253 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6234-22-840-500 | 6220-0-0383 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Центральная плата для терморегулятора
В качестве наклейки для комнатных терморегуляторов ABB-free@home® 6224/2.0.

НОВИНКА

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------|-------------|----|
| 81 антрацит/черный | 6235-81 | 6220-0-0074 | 10 |
| 840 латунь античная ¹⁾ | 6235-840-500 | 6220-0-0384 | 1 |

1) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Датчик движения / активатор выключателя, 1-кан. 1) 2) Для ABB-free@home®

С селективной линзой для защиты от срабатывания на животных.
Для автоматического переключения активаторов ABB-free@home® в зависимости от движения и освещенности.
Время ожидания активатора можно запрограммировать через веб-интерфейс системной точки доступа.
Для переключения нагрузок 127 В~/ 230 В~.
С встроенным активатором выключателя.
Функция переключения доступна без предварительного программирования (настроена заранее).
Позднее конфигурацию можно изменить через веб-интерфейс (группы, сценарии, ...).
Подключение к шине через клемму, входящую в комплект поставки.
При монтаже в коробке для скрытой установки необходимо обеспечить пространственное разделение шинного кабеля и монтажного кабеля на 127 В/ 230 В!
Если расстояние меньше минимального, следует использовать, к примеру, коробки для электроники или изолирующие шланги.
Номинальное напряжение: 24 В
Выходы: 1х х нормально-открытый контакт, потенциально-независимый
Коммутируемая нагрузка: Омические
Номинальный ток: 10 А
выходное напряжение: 230 В~
Номинальная мощность: 2300 Вт
Номинальная мощность: Емкостные
Номинальный ток: 10 АХ
Номинальная мощность: 2300 ВА
Коммутируемая нагрузка: Индуктивные
Номинальный ток: 10 АХ
Номинальная мощность: 2300 ВА
Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 3 м
Угол расхождения лучей: 180 °
Пороговая освещенность: 1 Люкс - 500 Люкс
Высота установки: 1,1 м - 1,3 м
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм
монтажная глубина: 32 мм
положение при монтаже: вертикально

НОВИНКА

| | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------|---|
| 81 антрацит/ черный | 6215/1.1-81 | 6220-0-0110 | 1 |
| 840 латунь античная 3) | 6215/1.1-840-500 | 6220-0-0386 | 1 |

- 1) Программирование осуществляется через веб-интерфейс системной точки доступа только при наличии напряжения на шине.
- 2) Дополнительную информацию по подготовке к работе и эксплуатации вы найдете в системном справочнике и онлайн-руководстве в актуальном электронном каталоге.
- 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.



Датчик движения 1) 2) Для ABB-free@home®

С селективной линзой для защиты от срабатывания на животных.
Для автоматического переключения активаторов ABB-free@home® в зависимости от движения и освещенности.
Время ожидания активатора можно запрограммировать через веб-интерфейс системной точки доступа.
Подключение к шине через клемму, входящую в комплект поставки.
Номинальное напряжение: 24 В
Зона действия: по фронту: 6 м, по сторонам: 3 м
Угол расхождения лучей: 180 °
Пороговая освещенность: 1 Люкс - 500 Люкс
Высота установки: 1,1 м - 1,3 м
Класс защиты: IP 20
Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С
Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 30 мм
монтажная глубина: 9 мм
положение при монтаже: вертикально

НОВИНКА

| | | | |
|---------------------------|-------------------------|-------------|---|
| 81 антрацит/ черный | 6225/1.0-81 | 6220-0-0107 | 1 |
| 840 латунь античная 3) | 6225/1.0-840-500 | 6220-0-0385 | 1 |

- 1) Программирование осуществляется через веб-интерфейс системной точки доступа только при наличии напряжения на шине.
- 2) Дополнительную информацию по подготовке к работе и эксплуатации вы найдете в системном справочнике и онлайн-руководстве в актуальном электронном каталоге.
- 3) Пластмасса окрашена, ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Рамка 1) Рамка на 1 пост Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

| | | | |
|--|---------------------|-------------|---|
| 831 антрацит/ черный | 1721-831-500 | 1754-0-4605 | 1 |
| 832 слоновая кость | 1721-832-500 | 1754-0-4600 | 1 |
| 833 Латунь полированная, черная роспись 2) | 1721-833-500 | 1754-0-4575 | 1 |
| 835 Латунь полированная, антрацит 2) | 1721-835-500 | 1754-0-4565 | 1 |
| 836 Латунь полированная, белая роспись 2) | 1721-836-500 | 1754-0-4570 | 1 |
| 838 Латунь полированная, слоновая кость 2) | 1721-838-500 | 1754-0-4560 | 1 |
| 843 Латунь античная, черная роспись 3) | 1721-843-500 | 1754-0-4595 | 1 |
| 845 латунь античная, антрацит 3) | 1721-845-500 | 1754-0-4585 | 1 |
| 846 Латунь античная, белая роспись 3) | 1721-846-500 | 1754-0-4590 | 1 |
| 848 Латунь античная, слоновая кость 3) | 1721-848-500 | 1754-0-4580 | 1 |

- 1) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм
- 2) Поверхность: металл.
- 3) Металлическая поверхность ручная обработка.



Рамка Рамка на 2 поста Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

| | | | |
|--|---------------------|-------------|---|
| 831 антрацит/ черный | 1722-831-500 | 1754-0-4606 | 1 |
| 832 слоновая кость | 1722-832-500 | 1754-0-4601 | 1 |
| 833 Латунь полированная, черная роспись 1) | 1722-833-500 | 1754-0-4576 | 1 |
| 835 Латунь полированная, антрацит 1) | 1722-835-500 | 1754-0-4566 | 1 |
| 836 Латунь полированная, белая роспись 1) | 1722-836-500 | 1754-0-4571 | 1 |
| 838 Латунь полированная, слоновая кость 1) | 1722-838-500 | 1754-0-4561 | 1 |
| 843 Латунь античная, черная роспись 2) | 1722-843-500 | 1754-0-4596 | 1 |
| 845 Латунь античная, антрацит 2) | 1722-845-500 | 1754-0-4586 | 1 |
| 846 Латунь античная, белая роспись 2) | 1722-846-500 | 1754-0-4591 | 1 |
| 848 Латунь античная, слоновая кость 2) | 1722-848-500 | 1754-0-4581 | 1 |

- 1) Поверхность: металл.
- 2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|



Рамка
Рамка на 3 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

| | | | |
|---|---------------------|-------------|---|
| 831 антрацит/черный | 1723-831-500 | 1754-0-4607 | 1 |
| 832 слоновая кость | 1723-832-500 | 1754-0-4602 | 1 |
| 833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾ | 1723-833-500 | 1754-0-4577 | 1 |
| 835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾ | 1723-835-500 | 1754-0-4567 | 1 |
| 836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾ | 1723-836-500 | 1754-0-4572 | 1 |
| 838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾ | 1723-838-500 | 1754-0-4562 | 1 |
| 843 Латунь античная, черная роспись ²⁾ | 1723-843-500 | 1754-0-4597 | 1 |
| 845 Латунь античная, антрацит ²⁾ | 1723-845-500 | 1754-0-4587 | 1 |
| 846 Латунь античная, белая роспись ²⁾ | 1723-846-500 | 1754-0-4592 | 1 |
| 848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾ | 1723-848-500 | 1754-0-4582 | 1 |

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.



Рамка
Рамка на 4 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

| | | | |
|---|---------------------|-------------|---|
| 831 антрацит/черный | 1724-831-500 | 1754-0-4608 | 1 |
| 832 слоновая кость | 1724-832-500 | 1754-0-4603 | 1 |
| 833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾ | 1724-833-500 | 1754-0-4578 | 1 |
| 835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾ | 1724-835-500 | 1754-0-4568 | 1 |
| 836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾ | 1724-836-500 | 1754-0-4573 | 1 |
| 838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾ | 1724-838-500 | 1754-0-4563 | 1 |
| 843 Латунь античная, черная роспись ²⁾ | 1724-843-500 | 1754-0-4598 | 1 |
| 845 Латунь античная, антрацит ²⁾ | 1724-845-500 | 1754-0-4588 | 1 |
| 846 Латунь античная, белая роспись ²⁾ | 1724-846-500 | 1754-0-4593 | 1 |
| 848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾ | 1724-848-500 | 1754-0-4583 | 1 |

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.

| Продукт | Арт № | Номер заказа | Упакова |
|---------|-------|--------------|---------|
|---------|-------|--------------|---------|

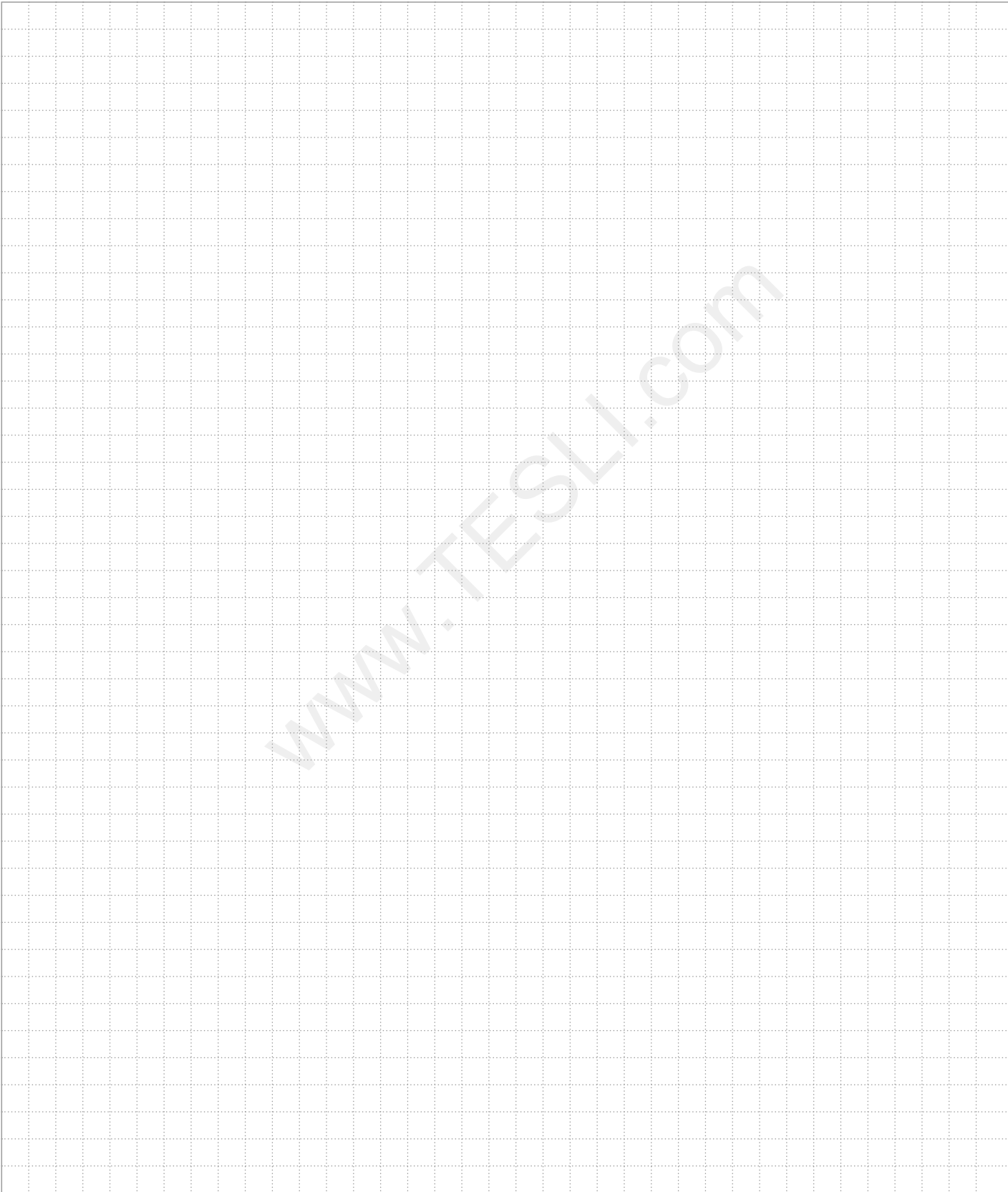


Рамка
Рамка на 5 постов
Для горизонтальной и вертикальной установки

НОВИНКА

| | | | |
|---|---------------------|-------------|---|
| 831 антрацит/черный | 1725-831-500 | 1754-0-4609 | 1 |
| 832 слоновая кость | 1725-832-500 | 1754-0-4604 | 1 |
| 833 Латунь полированная, черная роспись ¹⁾ | 1725-833-500 | 1754-0-4579 | 1 |
| 835 Латунь полированная, антрацит ¹⁾ | 1725-835-500 | 1754-0-4569 | 1 |
| 836 Латунь полированная, белая роспись ¹⁾ | 1725-836-500 | 1754-0-4574 | 1 |
| 838 Латунь полированная, слоновая кость ¹⁾ | 1725-838-500 | 1754-0-4564 | 1 |
| 843 Латунь античная, черная роспись ²⁾ | 1725-843-500 | 1754-0-4599 | 1 |
| 845 Латунь античная, антрацит ²⁾ | 1725-845-500 | 1754-0-4589 | 1 |
| 846 Латунь античная, белая роспись ²⁾ | 1725-846-500 | 1754-0-4594 | 1 |
| 848 Латунь античная, слоновая кость ²⁾ | 1725-848-500 | 1754-0-4584 | 1 |

1) Поверхность: металл.
2) Металлическая поверхность ручная обработка.



Контактный адрес:

[www.TESLI.com](http://www.tesli.com)

BJE 17017/10.14/0502-D, dpi 408026