

solo®

Неповторимость формы и цвета.

solo®. Слияние контрастов в неповторимое единое целое. Красота несовместима с обыденностью и начинается там, где нет места условностям. Серия выключателей solo® – это совершенство гармонии как результат удачного сочетания контрастов формы и цвета. Торжество стиля для всех, кто стремится привнести в свою жизнь нечто особенное.





solo®

01 Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками.

Клавиша: белый.

Рамка: хром матовый.

02 белый/хром матовый (84/80)

03 пурпурно-красный/хром матовый (87/80)

04 слоновая кость/хром матовый (82/80)

05 желтый/хром матовый (815/80)


06 серый металлик/хром gloss (803/80G)

07 белый/ белый (84/84)


» Материал накладки
термопласт (поликарбонат), ударопрочный и стойкий к излому, стойкий к УФ-излучению, устойчивый против атмосферных воздействий, без содержания ПВХ и галогенов.

Содержание solo®


Клавиши	88
Центральные платы	89
Розетки SCHUKO®	93
СД-индикатор WaveLINE	95
Датчик движения с/у Busch-Wächter®	95
Установочные рамки	96

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки		
82 слоновая кость	1786-82	1751-0-2741	10/100
84 белый	1786-84	1751-0-2749	10/100
87 пурпурно-красный *)	1786-87	1751-0-2773	10/100
803 серый металллик 1)	1786-803	1751-0-3012	10/100
815 желтый	1786-815	1751-0-3003	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с красной линзой для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей		
82 слоновая кость	1789-82	1751-0-2813	10
84 белый	1789-84	1751-0-2814	10/100
87 пурпурно-красный *)	1789-87	1751-0-2817	10
803 серый металллик 1)	1789-803	1751-0-3013	10
815 желтый	1789-815	1751-0-3004	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	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		
82 слоновая кость	1764 NLI-82	1731-0-1876	10
84 белый	1764 NLI-84	1731-0-1877	10/100
87 пурпурно-красный *)	1764 NLI-87	1731-0-1880	10
803 серый металллик 3)	1764 NLI-803	1731-0-1975	10
815 желтый	1764 NLI-815	1731-0-1973	10


1) См. лист этикеток для надписей 1799 хх.
2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.
3) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с символом „свет“ В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.		
82 слоновая кость	1789 LI-82	1751-0-2745	10
84 белый	1789 LI-84	1751-0-2753	10/100
87 пурпурно-красный *)	1789 LI-87	1751-0-2777	10
803 серый металллик 1)	1789 LI-803	1751-0-3014	10
815 желтый	1789 LI-815	1751-0-3005	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с символом „звонок“ В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.		
82 слоновая кость	1789 KI-82	1751-0-2746	10
84 белый	1789 KI-84	1751-0-2754	10
87 пурпурно-красный *)	1789 KI-87	1751-0-2778	10
803 серый металллик 1)	1789 KI-803	1751-0-3015	10
815 желтый	1789 KI-815	1751-0-3006	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с символом „ключ“ В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.		
82 слоновая кость	1789 TR-82	1751-0-2747	10
84 белый	1789 TR-84	1751-0-2755	10
87 пурпурно-красный *)	1789 TR-87	1751-0-2779	10
803 серый металллик 1)	1789 TR-803	1751-0-3016	10
815 желтый	1789 TR-815	1751-0-3007	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с маркировкой с красной линзой для 2-х, 3-х полюсных выключателей, для 2- полюсных контрольных выключателей		
82 слоновая кость	1788-82	1751-0-2742	10
84 белый	1788-84	1751-0-2750	10/100
87 пурпурно-красный *)	1788-87	1751-0-2774	10
803 серый металллик 1)	1788-803	1751-0-3017	10
815 желтый	1788-815	1751-0-3008	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки		
82 слоновая кость	1785-82	1751-0-2744	10/100
84 белый	1785-84	1751-0-2752	10/100
87 пурпурно-красный *)	1785-87	1751-0-2776	10/100
803 серый металллик 1)	1785-803	1751-0-3018	10/100
815 желтый	1785-815	1751-0-3009	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Клавиша с маркировкой для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки с маркировкой „Экстренный выключатель отопления“		
82 слоновая кость	1789 H-82	1751-0-2743	10
84 белый	1789 H-84	1751-0-2751	10
87 пурпурно-красный ¹⁾	1789 H-87	1751-0-2775	10
803 серый металллик ¹⁾	1789 H-803	1751-0-3019	10
815 желтый	1789 H-815	1751-0-3010	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Центральная плата для усилителя мощности для механизма усилителя 6594 U Для комнатных терморегуляторов объектной области 6108/03 и цоколя для заглушки 6930/01		
82 слоновая кость	6541-82	6599-0-2832	10
84 белый	6541-84	6599-0-2835	10
87 пурпурно-красный ¹⁾	6541-87	6599-0-2844	10
803 серый металллик ¹⁾	6541-803	6599-0-2940	10
815 желтый	6541-815	6599-0-2936	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Центральная плата¹⁾ 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.		
82 слоновая кость	6540-82-102	6599-0-2951	10/100
84 белый	6540-84-102	6599-0-2953	10/100
87 пурпурно-красный ¹⁾	6540-87-102	6599-0-2956	10
803 серый металллик ²⁾	6540-803-102	6599-0-2980	10
815 желтый	6540-815-102	6599-0-2981	10


1) лампа для замены арт. 3855
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	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		
82 слоновая кость	6815-82	6800-0-2285	1/10
84 белый	6815-84	6800-0-2286	1/10
87 пурпурно-красный ¹⁾	6815-87	6800-0-2289	1/10
803 серый металллик ²⁾	6815-803	6800-0-2481	1/10
815 желтый	6815-815	6800-0-2480	1/10


1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ИК-управляющий элемент¹⁾ с маркировкой, с подсветкой Для вставного элемента светодиодного светорегулятора 6524 U. для универсальных светорегуляторов 6593 U. для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для механизма универсального 2-х канального реле Busch 6402 U для механизма светорегулятора Busch 6550 U-101 возможно управление с места или с помощью ИК-пультов ДУ 6010-25/6021-xx		
82 слоновая кость	6066-82	6020-0-1332	10/10
84 белый	6066-84	6020-0-1334	1/10
87 пурпурно-красный ¹⁾	6066-87	6020-0-1340	1/10
803 серый металллик ²⁾	6066-803	6020-0-1395	1/10
815 желтый	6066-815	6020-0-1393	1/10


1) механизм светорегулятора 6550 U-xxx не имеет подсветки
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ИК-управляющий элемент с маркировкой, с подсветкой для механизмов универсального реле 6401 U-10x и 2-х канального универсального реле 6402 U возможно управление с места или с помощью ИК-пультов ДУ 6010-25/6021-xx		
82 слоновая кость	6067-82	6020-0-1333	1
84 белый	6067-84	6020-0-1335	1
87 пурпурно-красный ¹⁾	6067-87	6020-0-1341	1
803 серый металллик ¹⁾	6067-803	6020-0-1396	1/10
815 желтый	6067-815	6020-0-1394	1/10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

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.		
82 слоновая кость	6543-82-101	6599-0-2831	1/10
84 белый	6543-84-101	6599-0-2834	1/10
87 пурпурно-красный *)	6543-87-101	6599-0-2843	1/10
803 серый металллик 4)	6543-803-101	6599-0-2942	1/10
815 желтый	6543-815-101	6599-0-2938	1/10


- 1) взаимозаменяемы с предшествующей моделью 6543-xxx
2) светорегулятор для ЭПРА 6550 U-xxx без подсветки
3) лампа для замены арт. 3857
4) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Управляющий элемент 1) с лампой подсветки для 2-х канального светорегулятора 6565 U		
82 слоновая кость	6545-82	6599-0-2907	1/10
84 белый	6545-84	6599-0-2908	1/10
87 пурпурно-красный *)	6545-87	6599-0-2911	1/10
803 серый металллик 2)	6545-803	6599-0-2943	1/10
815 желтый	6545-815	6599-0-2939	1/10

- 1) лампа для замены арт. 3857
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US.		
82 слоновая кость	1785 JA-82	1751-0-2748	10
84 белый	1785 JA-84	1751-0-2756	10/100
87 пурпурно-красный *)	1785 JA-87	1751-0-2780	10
803 серый металллик 1)	1785 JA-803	1751-0-3020	10
815 желтый	1785 JA-815	1751-0-3011	10


- 1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U		
82 слоновая кость	1740-82	1710-0-3154	10
84 белый	1740-84	1710-0-3172	10/100
87 пурпурно-красный *)	1740-87	1710-0-3226	10
803 серый металллик 1)	1740-803	1710-0-3840	10
815 желтый	1740-815	1710-0-3820	10


- 1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата 1) с полем для надписи. С маркировкой для выключателя с ключом и выключателя жалюзи с/ без фиксации для механизмов 2733 USL-101 и 2712/2713/2722/2723 USL-101		
82 слоновая кость	1755 SL/PZ-82-101	1710-0-3157	10
84 белый	1755 SL/PZ-84-101	1710-0-3175	10
87 пурпурно-красный *)	1755 SL/PZ-87-101	1710-0-3229	10
803 серый металллик 2)	1755 SL/PZ-803-101	1710-0-3841	10
815 желтый	1755 SL/PZ-815-101	1710-0-3821	10


- 1) См. поле для надписи 1799 18 и программу печати надписей.
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U		
82 слоновая кость	1773-82	1753-0-9907	10
84 белый	1773-84	1753-0-9908	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп)		
82 слоновая кость	1773/10-82	1753-0-9912	10
84 белый	1773/10-84	1753-0-9914	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	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		
82 слоновая кость	6430-82-102	6430-0-0327	1/10
84 белый	6430-84-102	6430-0-0329	1/10
87 пурпурно-красный *)	6430-87-102	6430-0-0332	1/10
803 серый металллик 1)	6430-803-102	6430-0-0350	1/10
815 желтый	6430-815-102	6430-0-0348	1/10

- 1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата 1) с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U.		
82 слоновая кость	6436-82	6430-0-0356	10
84 белый	6436-84	6430-0-0358	10
87 пурпурно-красный *)	6436-87	6430-0-0359	10
803 серый металллик 2)	6436-803	6430-0-0360	10
815 желтый	6436-815	6430-0-0361	10

- 1) Подсветка кнопок управления возможна с лампой тлеющего разряда 3855, только при подключении нейтрали.
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

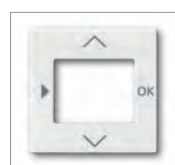
Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
---------	-------	--------------	---------



Центральная плата ¹⁾
для механизма датчика силы ветра и освещенности
6480 U-10x

82	слоновая кость	1775 S/W-82-101	1710-0-3156	10
84	белый	1775 S/W-84-101	1710-0-3174	10
87	пурпурно-красный	1775 S/W-87-101	1710-0-3228	10
803	серый металллик ¹⁾	1775 S/W-803-101	1710-0-3842	10
815	желтый	1775 S/W-815-101	1710-0-3822	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства



Центральная плата
для комфортного элемента управления таймером 6455
для стандартного элемента управления таймером 6456
для терморегулятора с таймером
1098 U-101/1098 UF-101.

82	слоновая кость	6435-82	6430-0-0304	10
84	белый	6435-84	6430-0-0306	10
87	пурпурно-красный ¹⁾	6435-87	6430-0-0309	10
803	серый металллик ¹⁾	6435-803	6430-0-0351	10
815	желтый	6435-815	6430-0-0349	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства



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

82	слоновая кость	1716-82	1731-0-1922	1
84	белый	1716-84	1731-0-1923	1
87	пурпурно-красный ¹⁾	1716-87	1731-0-1926	1
803	серый металллик ³⁾	1716-803	1731-0-1976	1
815	желтый	1716-815	1731-0-1974	1

1) К наклейке прилагаются 46 различных надписей и символов.
2) См. бланк для шильдиков 1799 21.
3) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства



Заглушка с суппортом

82	слоновая кость	1742-82	1710-0-3143	10
84	белый	1742-84	1710-0-3161	10/100
87	пурпурно-красный ¹⁾	1742-87	1710-0-3215	10
803	серый металллик ¹⁾	1742-803	1710-0-3843	10
815	желтый	1742-815	1710-0-3823	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

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



Центральная плата ¹⁾ с суппортом
с выводом для кабеля
с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)

82	слоновая кость	1749-82	1710-0-3145	10
84	белый	1749-84	1710-0-3163	10/100
87	пурпурно-красный ¹⁾	1749-87	1710-0-3217	10
803	серый металллик ²⁾	1749-803	1710-0-3844	10
815	желтый	1749-815	1710-0-3824	10

1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства



Центральная плата ¹⁾
для коммуникационных розеток UAE
арт. 0213, (кат. 3/ISDN), 0216 (кат. 5e/6), 8186/31
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

82	слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10
84	белый	1803-84	1710-0-3165	10/100
87	пурпурно-красный ¹⁾	1803-87	1710-0-3219	10
803	серый металллик ²⁾	1803-803	1710-0-3852	10
815	желтый	1803-815	1710-0-3832	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства




Центральная плата ¹⁾ с 2-мя гнездами
для коммуникационных розеток UAE
Арт. № 0214, 0215 (категория 3/ISDN), 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

82	слоновая кость	1803-02-82	1710-0-3146	10
84	белый	1803-02-84	1710-0-3164	10/100
87	пурпурно-красный ¹⁾	1803-02-87	1710-0-3218	10
803	серый металллик ²⁾	1803-02-803	1710-0-3853	10
815	желтый	1803-02-815	1710-0-3833	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

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. № 0248/0х-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.		
82 слоновая кость	1766-82	1710-0-3144	10/100
84 белый	1766-84	1710-0-3162	10/100
87 пурпурно-красный *)	1766-87	1710-0-3216	10
803 серый металллик 1)	1766-803	1710-0-3854	10
815 желтый	1766-815	1710-0-3834	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата С опорным кольцом, крепежными распорками и 2 разъемами громкоговорителя. сечение кабеля до 4 мм ² (жесткий) с винтовыми клеммами		
82 слоновая кость	1751-82	1723-0-0239	10
84 белый	1751-84	1723-0-0240	10/100
87 пурпурно-красный *)	1751-87	1723-0-0243	10
803 серый металллик 1)	1751-803	1723-0-0257	10
815 желтый	1751-815	1723-0-0256	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата В качестве накладки для телефонных розеток (VDo). Возможно одиночное и двойное подключение.		
82 слоновая кость	1745-82	1710-0-3155	10
84 белый	1745-84	1710-0-3173	10
87 пурпурно-красный *)	1745-87	1710-0-3227	10
803 серый металллик 1)	1745-803	1710-0-3855	10
815 желтый	1745-815	1710-0-3835	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

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		
82 слоновая кость	1743-82	1724-0-2758	10
84 белый	1743-84	1724-0-2774	10/100
87 пурпурно-красный *)	1743-87	1724-0-2769	10
803 серый металллик 3)	1743-803	1724-0-4291	10
815 желтый	1743-815	1724-0-4288	10


1) третье отверстие пробивается
2) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.
3) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


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		
82 слоновая кость	1800-82	1710-0-3158	10
84 белый	1800-84	1710-0-3176	10/100
87 пурпурно-красный *)	1800-87	1710-0-3230	10
803 серый металллик 2)	1800-803	1710-0-3856	10
815 желтый	1800-815	1710-0-3836	10

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и тд		
82 слоновая кость	1746/10-82	1710-0-3521	10
84 белый	1746/10-84	1710-0-3522	10/100
87 пурпурно-красный *)	1746/10-87	1710-0-3525	10
803 серый металллик 1)	1746/10-803	1710-0-3857	10
815 желтый	1746/10-815	1710-0-3837	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


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	1710-0-3862	10
84 белый	1747 SI-84	1710-0-3863	10

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 тд		
82 слоновая кость	1746-82	1710-0-3149	10
84 белый	1746-84	1710-0-3167	10
87 пурпурно-красный *)	1746-87	1710-0-3221	10
803 серый металллик 1)	1746-803	1710-0-3858	10
815 желтый	1746-815	1710-0-3838	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата с суппортом соотв. DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 и 45329 для разъемов с резьбовым креплением М 16x0,75 (крепится в цоколе) диаметр разъемов 6, 8, 18 мм		
82 слоновая кость	1748-82	1710-0-3655	10
84 белый	1748-84	1710-0-3656	10
803 серый металллик 1)	1748-803	1710-0-3851	10
815 желтый	1748-815	1710-0-3831	10

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Центральная плата с суппортом для разъемов BNC и TNC диаметр разъемов 6, 8, 18 мм		
82 слоновая кость	1750-82	1710-0-3148	10
84 белый	1750-84	1710-0-3166	10
87 пурпурно-красный *)	1750-87	1710-0-3220	10
803 серый металллик 1)	1750-803	1710-0-3859	10
815 желтый	1750-815	1710-0-3839	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

	Центральная плата 1) с суппортом для коммуникационных разъемов с полем для надписи 60,2 x 10,2 мм без распорок		
82 слоновая кость	1758-82	1724-0-2759	10
84 белый	1758-84	1724-0-2761	10/100
87 пурпурно-красный *)	1758-87	1724-0-2770	10
803 серый металллик 2)	1758-803	1724-0-4292	10
815 желтый	1758-815	1724-0-4289	10


1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

	Механизм розетки SCHUKO® 1) С безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение питания: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	20 EUC-82	2011-0-3721	10/100
84 белый	20 EUC-84	2011-0-3725	10/100
87 пурпурно-красный *)	20 EUC-87	2011-0-3737	10/100
803 серый металллик 2)	20 EUC-803	2011-0-3875	10/100
815 желтый	20 EUC-815	2011-0-3872	10/100


1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

	Механизм розетки SCHUKO® 1) с маркировкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
зеленый	20 EUC-13-82	2011-0-3722	10
оранжевый	20 EUC-14-82	2011-0-3723	10

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	20 EUCKS-82	2013-0-5244	10/100
84 белый	20 EUCKS-84	2013-0-5245	10/100
87 пурпурно-красный *)	20 EUCKS-87	2013-0-5248	10
803 серый металллик 2)	20 EUCKS-803	2013-0-5297	10/100
815 желтый	20 EUCKS-815	2013-0-5296	10/100

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

	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		
82 слоновая кость	20 EUK-82	2018-0-1465	10
84 белый	20 EUK-84	2018-0-1467	10/100
87 пурпурно-красный *)	20 EUK-87	2018-0-1473	10
803 серый металллик 2)	20 EUK-803	2018-0-1493	10
815 желтый	20 EUK-815	2018-0-1492	10


1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с полем для надписи. 2 P + E размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	20 EUN-82	2011-0-3726	10
84 белый	20 EUN-84	2011-0-3727	10/100
87 пурпурно-красный *)	20 EUN-87	2011-0-3734	10
803 серый металллик 3)	20 EUN-803	2011-0-3876	10
815 желтый	20 EUN-815	2011-0-3873	10

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
3) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Busch-Protector®, механизм розетки SCHUKO® 1) с защитой от перенапряжения 2 P + E со встроенным и внешним сигнальным контактами, ISN = 5 kA для защиты чувствительных приборов и бытовой техники (компьютеры, аудио/видео-системы и т.д.), Эффективно уменьшает возникшее перенапряжение между вторичным распределением электроэнергии и механизмом розетки SCHUKO® с заземлением. Класс проверки разрядника: классификация Тур 2 Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	2310 EUGL/VA-82-11	2011-0-3831	1
84 белый	2310 EUGL/VA-84-11	2011-0-3833	1
87 пурпурно-красный *)	2310 EUGL/VA-87-11	2011-0-3836	1
803 серый металллик 2)	2310EUGL/VA-803-11	2011-0-3877	1
815 желтый	2310EUGL/VA-815-11	2011-0-3874	1
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Поверхность: окрашена. *) Снимается с производства			


	Механизм розетки FI-SCHUKOMAT SCHUKO 1) 2) со встроенным УЗО С защитными шторками 2-х полюсное отключение (P,N) без контроля РЕ-проводника с соединительным кабелем и защитой последовательно подключенных розеток ток утечки: 30 мА, время отключения: ≤ 30 мс, ток короткого замыкания: 3000 А (с предохранителем 25 А GL), ударный ток: 250 А (8/20) μс, без расщепов Частота сети: 45...60 Гц Номинальное напряжение: 230 В~ Номинальный ток: 16 А Класс защиты: IP 21 Температурный режим применения: -25 °С до 40 °С		
82 слоновая кость	3120 EUCKS-82	3116-0-0655	1
84 белый	3120 EUCKS-84	3116-0-0656	1
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100			

	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с контрольной СД LED и С защитными шторками 2 P + E Прозрачная линза. Зелёный светодиод. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
82 слоновая кость	20 EUCBL-82	2013-0-5284	10
84 белый	20 EUCBL-84	2013-0-5286	10
зеленый	20 EUCBL-13-84	2013-0-5287	10
оранжевый	20 EUCBL-14-84	2013-0-5288	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.			


	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 EUCBLI-82	2013-0-5292	10
84 белый	20 EUCBLI-84	2013-0-5294	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.			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для терморегулятора с таймером Для механизма 1080 U и 1080 UF.		
82 слоновая кость	1780-82	1710-0-3151	10
84 белый	1780-84	1710-0-3169	10
87 пурпурно-красный *)	1780-87	1710-0-3223	10
803 серый металллик 1)	1780-803	1710-0-3846	10
815 желтый	1780-815	1710-0-3826	10
1) Поверхность: окрашена. *) Снимается с производства			


	Центральная плата для терморегулятора для терморегуляторов 1094 U, 1097 U		
82 слоновая кость	1794-82	1710-0-3543	10
84 белый	1794-84	1710-0-3544	10
87 пурпурно-красный *)	1794-87	1710-0-3547	10
803 серый металллик 1)	1794-803	1710-0-3847	10
815 желтый	1794-815	1710-0-3827	10
1) Поверхность: окрашена. *) Снимается с производства			

	Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U, 1096 U		
82 слоновая кость	1795-82	1710-0-3568	10
84 белый	1795-84	1710-0-3569	10
87 пурпурно-красный *)	1795-87	1710-0-3572	10
803 серый металллик 1)	1795-803	1710-0-3848	10
815 желтый	1795-815	1710-0-3828	10
1) Поверхность: окрашена. *) Снимается с производства			

	Центральная плата для терморегулятора Для терморегулятора 1094 UTA, 1097 UTA		
82 слоновая кость	1794 TA-82	1710-0-3696	10
84 белый	1794 TA-84	1710-0-3698	10
87 пурпурно-красный *)	1794 TA-87	1710-0-3701	10
803 серый металллик 1)	1794 TA-803	1710-0-3849	10
815 желтый	1794 TA-815	1710-0-3829	10
1) Поверхность: окрашена. *) Снимается с производства			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима Для терморегулятора 1095 UTA, 1096 UTA		
82 слоновая кость	1795 TA-82	1710-0-3723	10
84 белый	1795 TA-84	1710-0-3725	10
87 пурпурно-красный *)	1795 TA-87	1710-0-3728	10
803 серый металллик 1)	1795 TA-803	1710-0-3850	10
815 желтый	1795 TA-815	1710-0-3830	10

1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	СД-индикатор WaveLINE 1) 2) 3) Для индикации состояния оконной ручки: открыто = красный, закрыто = зелёный, проветривание = жёлтый. Возможно непосредственное местное управление для включения/регулировки яркости электрического потребителя в зависимости от механизма скрытой установки. 4 индивидуальных канала со светодиодными индикаторами. С каждого канала со светодиодным индикатором можно провести цикл обучения для макс. 8 передатчиков WaveLINE. С клавиши управления можно провести цикл обучения для макс. 8 передатчиков WaveLine. После пропадания напряжения сети светодиодные индикаторы всех каналов горят красным светом. После нескольких повторений уведомления от оконного сигнализатора WaveLINE 6720-xxx, автоматически включается сигнал открытого окна. Индикация состояния при разряженной батарее передатчика WaveLINE. Индикация состояния при помехах на канале передачи данных и неисправном передатчике WaveLINE. Простой ввод в эксплуатацию без ПК/ПО. Лист напечатанных этикеток для надписей с 8 различными вкладками. Для оконного датчика WaveLINE 6720-6х. Для универсального датчика WaveLINE 6721-6х. Для датчиков движения Busch-Wächter® 220 WaveLINE 6747 AGM. Для механизма универсального реле 6404 U. Для механизма универсального светорегулятора 6595 U. Свободно программируемый многофункциональный сенсорный элемент управления. Для приборов KNX 6120 U-102-500, 6110 U-101, 6114 U системы ABB i-bus KNX радиус действия без препятствий: ок. 100 м Частота приёма-передачи: 868 МГц. Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм		
82 слоновая кость	6730-82	6730-0-0015	1
84 белый	6730-84	6730-0-0017	1
87 пурпурно-красный *)	6730-87	6730-0-0020	1
803 серый металллик 4)	6730-803	6730-0-0025	1
815 желтый	6730-815	6730-0-0024	1


1) См. лист этикеток для надписей 1799 хх.
2) См. лист этикеток для надписей 1799/0х.
3) Пожалуйста, проверьте локально, есть ли частота 868 МГц разрешено использовать в вашей стране.
4) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1) с селективной линзой для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, с защитой от срабатывания на животных, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, Для вставного элемента светодиодного светорегулятора 6524 U. 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: 18 секторов с 72 сегментами, Задержка выключения: 10 с - 30 мин или короткий импульс 1 с, Зона действия: по фронту: 12 м, по сторонам: 8 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс Высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С		
82 слоновая кость	6800-82-104	6800-0-2099	1/10
84 белый	6800-84-104	6800-0-2101	1/10
87 пурпурно-красный *)	6800-87-104	6800-0-2107	1
803 серый металллик 2)	6800-803-104	6800-0-2484	1
815 желтый	6800-815-104	6800-0-2482	1


1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно
2) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	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 вставного элемента светодиодного светорегулятора 6524 U. 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 - 30 мин или короткий импульс 1 с, Зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс Высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С		
82 слоновая кость	6800-82-104M	6800-0-2100	1
84 белый	6800-84-104M	6800-0-2102	1/10
87 пурпурно-красный *)	6800-87-104M	6800-0-2108	1
803 серый металллик 3)	6800-803-104M	6800-0-2485	1
815 желтый	6800-815-104M	6800-0-2483	1


1) Положение при монтаже: движковый выключатель вверх
2) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно
3) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для Busch-iDock 8218 U.		
82 слоновая кость	8254-82	8200-0-0133	10
84 белый	8254-84	8200-0-0135	10
87 пурпурно-красный *)	8254-87	8200-0-0136	10
803 серый металлик 1)	8254-803	8200-0-0137	10
815 желтый	8254-815	8200-0-0138	10


1) Поверхность: окрашена.
*) Снимается с производства


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Рамка 1) Рамка на 1 поста Для горизонтальной и вертикальной установки		
80 матовый хром	1721-80	1754-0-4104	10/100
80G глянцевый хром	1721-80G	1754-0-4326	10/100
84 белый	1721-84	1754-0-4109	10/100

1) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм

	Рамка Рамка на 2 поста Для горизонтальной и вертикальной установки		
80 матовый хром	1722-80	1754-0-4105	10/100
80G глянцевый хром	1722-80G	1754-0-4327	10
84 белый	1722-84	1754-0-4110	10/100

	Рамка Рамка на 3 поста Для горизонтальной и вертикальной установки		
80 матовый хром	1723-80	1754-0-4106	10/100
80G глянцевый хром	1723-80G	1754-0-4328	10
84 белый	1723-84	1754-0-4111	10/100

	Рамка Рамка на 4 поста Для горизонтальной и вертикальной установки		
80 матовый хром	1724-80	1754-0-4107	1
80G глянцевый хром	1724-80G	1754-0-4329	1
84 белый	1724-84	1754-0-4112	1

	Рамка Рамка на 5 постов Для горизонтальной и вертикальной установки		
80 матовый хром	1725-80	1754-0-4108	1
80G глянцевый хром	1725-80G	1754-0-4330	1
84 белый	1725-84	1754-0-4113	1

