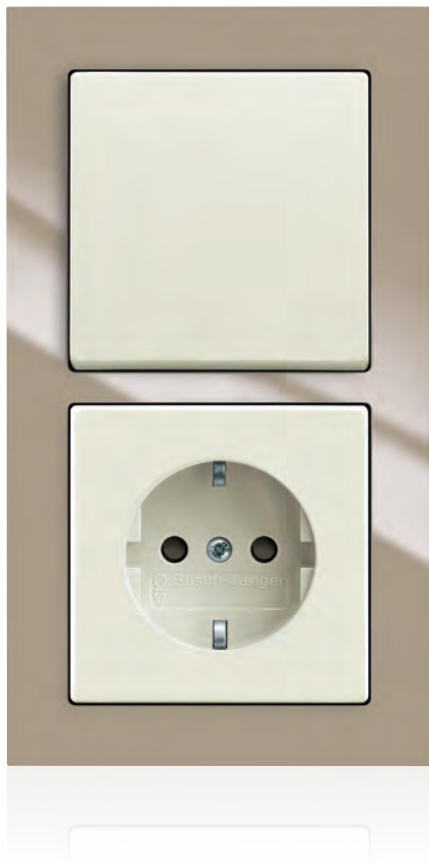


Busch-axcent® Расставляя акценты. Задавая ориентиры.

Busch-axcent® создают впечатление невесомости. Их дизайн бескомпромиссно прямолинейен. Их цвета оригинальны. Они создают атмосферу. Они также задают ориентиры в современной архитектуре.

















Busch-axcent®

- 01 Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками.
Клавиша: chalet-белый.
Рамка: maison-бежевый.
- 02 белый (белый/белый) 84/284
- 03 синий (белый/синий) 84/288
- 04 красный (белый/красный) 84/287
- 05 жёлтый (белый/жёлтый) 84/285
- 06 зелёный (белый/зелёный) 84/286
- 07 чёрный (белый/чёрный) 84/281
- 08 белое стекло (белый/белое стекло) 84/280
- 09 chalet-белый/chalet-белый 296/296
- 10 chalet-белый/maison-бежевый 296/299
- 11 chalet-белый/entrée-серый 296/291
- 12 chalet-белый/château-чёрный 296/295
- 13 chalet-белый/foyer-красный 296/297

- » Материал
накладка - термопласт (ПК), ударопрочный и небьющийся, стойкий к УФ-излучению, не содержит ПВХ и галогенов.


Содержание Busch-axcent®

Клавиши	100
Центральные платы	101
Розетки SCHUKO®	104
СД-индикатор WaveLINE	106
Датчик движения с/у Busch-Wächter®	106
Установочные рамки	107


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки				Клавиша с маркировкой с красной линзой для 2-х, 3-х полюсных выключателей, для 2- полюсных контрольных выключателей		
84 белый	1786-84 НОВИНКА	1751-0-2749	10/100	84 белый	1788-84 НОВИНКА	1751-0-2750	10/100
896 chalet-белый	1786-896	1751-0-3054	10/100	896 chalet-белый	1788-896	1751-0-3055	10
	Клавиша с красной линзой для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей				Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки		
84 белый	1789-84 НОВИНКА	1751-0-2814	10/100	84 белый	1785-84 НОВИНКА	1751-0-2752	10/100
896 chalet-белый	1789-896	1751-0-3060	10	896 chalet-белый	1785-896	1751-0-3051	10/100
	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				Клавиша с маркировкой для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки С надписью „НЕ БЕСПОКОИТЬ / ВЫЗОВ ГОРНИЧНОЙ“		
84 белый	1764 NLI-84 НОВИНКА	1731-0-1877	10/100	84 белый	1785/11-84 НОВИНКА	1751-0-2992	10
896 chalet-белый	1764 NLI-896	1731-0-1988	10	896 chalet-белый	1785/11-896	1751-0-3050	10
1) См. лист этикеток для надписей 1799 хх. 2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.					Клавиша с маркировкой для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки с маркировкой „Экстренный выключатель отопления“		
	Клавиша с символом „свет“ В качестве наклейки для выключателей без фиксации с/у.			84 белый	1789 H-84 НОВИНКА	1751-0-2751	10
84 белый	1789 LI-84 НОВИНКА	1751-0-2753	10/100	896 chalet-белый	1789 H-896	1751-0-3056	10
896 chalet-белый	1789 LI-896	1751-0-3058	10		Центральная плата для усилителя мощности для механизма усилителя 6594 U Для комнатных терморегуляторов объектной области 6108/03 и цоколя для заглушки 6930/01		
	Клавиша с символом „звонок“ В качестве наклейки для выключателей без фиксации с/у.			84 белый	6541-84 НОВИНКА	6599-0-2835	10
84 белый	1789 KI-84 НОВИНКА	1751-0-2754	10	896 chalet-белый	6541-896	6599-0-2998	10
896 chalet-белый	1789 KI-896	1751-0-3057	10		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.		
	Клавиша с символом „ключ“ В качестве наклейки для выключателей без фиксации с/у.			84 белый	6540-84-102 НОВИНКА	6599-0-2953	10/100
84 белый	1789 TR-84 НОВИНКА	1751-0-2755	10	896 chalet-белый	6540-896-102	6599-0-3004	10
896 chalet-белый	1789 TR-896	1751-0-3059	10	1) лампа для замены арт. 3855			

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 °С до 35 °С		
84 белый	6815-84	6800-0-2286	1/10

1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно


	ИК-управляющий элемент 1) 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		
84 белый	6066-84	6020-0-1334	1/10
896 chalet-белый	6066-896	6020-0-1409	1/10

1) механизм светорегулятора 6550 U-xxx не имеет подсветки


	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		
84 белый	6067-84	6020-0-1335	1
896 chalet-белый	6067-896	6020-0-1410	1/10


	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.		
84 белый	6543-84-101	6599-0-2834	1/10
896 chalet-белый	6543-896-101	6599-0-2999	1/10

1) взаимозаменяемы с предшествующей моделью 6543-xxx
2) светорегулятор для ЭПРА 6550 U-xxx без подсветки
3) лампа для замены арт. 3857

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Управляющий элемент 1) с лампой подсветки для 2-х канального светорегулятора 6565 U		
84 белый	6545-84	6599-0-2908	1/10
896 chalet-белый	6545-896	6599-0-3000	1/10


1) лампа для замены арт. 3857


	Клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US.		
84 белый	1785 JA-84	1751-0-2756	10/100
896 chalet-белый	1785 JA-896	1751-0-3049	10

	Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U		
84 белый	1740-84	1710-0-3172	10/100
896 chalet-белый	1740-896	1710-0-3947	10


	Центральная плата 1) с полем для надписи. с маркировкой для выключателя с ключом и выключателя жалюзи c/ без фиксации для механизмов 2733 USL-101 и 2712/2713/2722/2723 USL-101		
84 белый	1755 SL/PZ-84-101	1710-0-3175	10
896 chalet-белый	1755 SL/PZ-896-101	1710-0-3955	10


1) См. поле для надписи 1799 18 и программу печати надписей.


	Клавиша открытый для красной линзы выключателя со шнурком без фиксации для выключателей со шнурком без фиксации 2020/xx US		
84 белый	1720-84	1731-0-1916	10
896 chalet-белый	1720-896	1731-0-1987	10


	Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U		
84 белый	2542 DR/01-84	1710-0-3646	10
896 chalet-белый	2542 DR/01-896	1710-0-3966	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U		
84 белый	2542 DR/02-84 НОВИНКА	1710-0-3651	10
896 chalet-белый	2542 DR/02-896	1710-0-3967	10


	Центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U		
84 белый	1773-84 НОВИНКА	1753-0-9908	10
896 chalet-белый	1773-896	1753-0-0221	10

	Центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп)		
84 белый	1773/10-84 НОВИНКА	1753-0-9914	10
896 chalet-белый	1773/10-896	1753-0-0220	10


	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		
84 белый	6430-84-102 НОВИНКА	6430-0-0329	1/10
896 chalet-белый	6430-896-102	6430-0-0395	1


	Центральная плата 1) с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U.		
84 белый	6436-84 НОВИНКА	6430-0-0358	10
896 chalet-белый	6436-896	6430-0-0397	10

1) Подсветка кнопок управления возможна с лампой тлеющего разряда 3855, только при подключении нейтрали.


	Центральная плата для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-10x		
84 белый *)	1775 S/W-84-101 НОВИНКА	1710-0-3174	10
896 chalet-белый	1775 S/W-896-101	1710-0-3957	10


*) Снимается с производства


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для комфортного элемента управления таймером 6455 для стандартного элемента управления таймером 6456 для терморегулятора с таймером 1098 U-101/1098 UF-101.		
84 белый	6435-84 НОВИНКА	6430-0-0306	10
896 chalet-белый	6435-896	6435-0-0003	10

	Центральная плата 1) 2) В качестве накладки для светодиодных индикаторов режима работы с/у для механизма 2062 U Размер информационного поля 43 x 43 мм		
84 белый	1716-84 НОВИНКА	1731-0-1923	1
896 chalet-белый	1716-896	1731-0-1986	1

1) К накладке прилагаются 46 различных надписей и символов.
2) См. бланк для шильдиков 1799 21.

	Центральная плата для карточного выключателя для механизма 2025 U подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться		
84 белый	1792-84 НОВИНКА	1710-0-3641	10
896 chalet-белый	1792-896	1710-0-3958	10


	Заглушка с суппортом		
84 белый	1742-84 НОВИНКА	1710-0-3161	10/100
896 chalet-белый	1742-896	1710-0-3948	10/100

	Центральная плата 1) с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)		
84 белый	1749-84 НОВИНКА	1710-0-3163	10/100
896 chalet-белый	1749-896	1710-0-3953	10


1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)


	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		
84 белый	1803-84 НОВИНКА	1710-0-3165	10/100
896 chalet-белый	1803-896	1710-0-3965	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	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		
	84 белый	1803-02-84 НОВИНКА	1710-0-3164 10/100
896 chalet-белый	1803-02-896	1710-0-3964 10	

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


	Центральная плата Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера. для розетки громкоговорителя Для механизма зарядки через разъем USB 6472 U Подходит для арт. № 0248/0x-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.		
	84 белый	1766-84 НОВИНКА	1710-0-3162 10/100
896 chalet-белый	1766-896	1710-0-3956 10	


	Центральная плата С опорным кольцом, крепежными распорками и 2 разъемами громкоговорителя. сечение кабеля до 4 мм ² (жесткий) с винтовыми клеммами		
	84 белый	1751-84 НОВИНКА	1723-0-0240 10/100
896 chalet-белый	1751-896	1723-0-0261 10	


	Центральная плата В качестве накладки для телефонных розеток (VDo). Возможно одиночное и двойное подключение.		
	84 белый	1745-84 НОВИНКА	1710-0-3173 10
896 chalet-белый	1745-896	1710-0-3949 10	


	Центральная плата ^{1) 2)} В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток 2 гнезда. соотв. DIN 45330 радио/ТВ/спутник центральное крепление винтом M3		
	84 белый	1743-84 НОВИНКА	1724-0-2774 10/100
896 chalet-белый	1743-896	1724-0-4319 10/100	


1) третье отверстие пробивается
2) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	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		
	84 белый	1800-84 НОВИНКА	1710-0-3176 10/100
896 chalet-белый	1800-896	1710-0-3963 10	


	Центральная плата для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.		
	84 белый	1746/10-84 НОВИНКА	1710-0-3522 10/100
896 chalet-белый	1746/10-896	1710-0-3950 10	


	Промежуточное кольцо Для использования центральных вставок из программ Busch-Duro 2000® SI и Reflex SI.		
	84 белый	1747 SI-84	1710-0-3863 10


	Розетка для выравнивания потенциалов с/у с 2-мя гнездами без распорок для кабелей сечением до 1 x 6 мм ² и 4 x 2,5 мм ² IEC 60601-1:2005; DIN EN 60601 (VDE 0750-1); июль 2007 Клеммные винты соотв. DIN 42801.		
	84 белый	2095 UC-84 НОВИНКА	2495-0-0086 10
896 chalet-белый	2095 UC-896	2495-0-0093 10	

	Центральная плата с суппортом с винтовым креплением крепление центральной гайкой для сигнальных устройств диаметром 22,5 мм без распорок		
	84 белый	2533-84 НОВИНКА	1724-0-4256 10
896 chalet-белый	2533-896	1724-0-4321 10	


	Центральная плата с крышкой для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.		
	84 белый	1746-84 НОВИНКА	1710-0-3167 10
896 chalet-белый	1746-896	1710-0-3951 10	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата с суппортом соотв. DIN 41524, 41529, 45322, 45327, 45328 и 45329 для разъемов с резьбовым креплением M 16x0,75 (крепится в цоколе) диаметр разъемов 6, 8, 18 мм		
	84 белый	1748-84 НОВИНКА	1710-0-3656 10
896 chalet-белый	1748-896	1710-0-3952 10	


	Центральная плата с суппортом для разъемов BNC и TNC диаметр разъемов 6, 8, 18 мм		
	84 белый	1750-84 НОВИНКА	1710-0-3166 10
896 chalet-белый	1750-896	1710-0-3954 10	

	Центральная плата 2) с суппортом для коммуникационных разъемов с полем для надписи 60,2 x 10,2 мм без распорок		
	84 белый	1758-84 НОВИНКА	1724-0-2761 10/100
896 chalet-белый	1758-896	1724-0-4320 10	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
3) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	Механизм розетки SCHUKO® 1) С безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение питания: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
	84 белый	20 EUC-84 НОВИНКА	2011-0-3725 10/100
896 chalet-белый	20 EUC-896	2011-0-6197 10/100	


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

	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
	84 белый	20 EUCKS-84 НОВИНКА	2013-0-5245 10/100
896 chalet-белый	20 EUCKS-896	2013-0-5367 10/100	


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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	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		
	84 белый	20 EUK-84 НОВИНКА	2018-0-1467 10/100
896 chalet-белый	20 EUK-896	2018-0-1506 10	

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

	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		
	84 белый	20 EUN-84 НОВИНКА	2011-0-3727 10/100
896 chalet-белый	20 EUN-896	2011-0-6198 10	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script

	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 Тип 2 Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
	84 белый	2310 EUGL/VA-84-11 НОВИНКА	2011-0-3833 1
896 chalet-белый	2310EUGL/VA-896-11	2011-0-6199 1	


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

	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) мс, без распорок 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		
	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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	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		
84 белый	20 EUCBL-84 НОВИНКА	2013-0-5286	10
896 chalet-белый	20 EUCBL-896	2013-0-5365	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		
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.


	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с маркировкой „EDV“ с безвинтовыми клеммами 2 P + E с защитными шторками Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А		
84 белый	20 EUCKS/DV-84 НОВИНКА	2013-0-5268	10
896 chalet-белый	20 EUCKS/DV-896	2013-0-5366	10


- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) розетки SCHUKO® красного цвета, см. раздел Reflex SI


	Центральная плата для терморегулятора с таймером Для механизма 1080 U и 1080 UF.		
84 белый	1780-84	1710-0-3169	10


	Центральная плата для терморегулятора для терморегуляторов 1094 U, 1097 U		
84 белый	1794-84 НОВИНКА	1710-0-3544	10
896 chalet-белый	1794-896	1710-0-3960	10


	Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U, 1096 U		
84 белый	1795-84 НОВИНКА	1710-0-3569	10
896 chalet-белый	1795-896	1710-0-3962	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова
	Центральная плата для терморегулятора Для терморегулятора 1094 UTA, 1097 UTA		
84 белый	1794 TA-84 НОВИНКА	1710-0-3698	10
896 chalet-белый	1794 TA-896	1710-0-3959	10

	Центральная плата для терморегулятора с переключателем экономичного режима Для терморегулятора 1095 UTA, 1096 UTA		
84 белый	1795 TA-84 НОВИНКА	1710-0-3725	10
896 chalet-белый	1795 TA-896	1710-0-3961	10

	Центральная плата для механизмов усилителей 8211 U. Для вставки усилителя двухсторонней связи 8214 U. Для аудиовхода 8210 U. для громкоговорителей 8221 U		
84 белый	8251-84 НОВИНКА	8200-0-0033	10
896 chalet-белый	8251-896	8200-0-0172	10

	Центральная плата для цифрового радио 8215 U. Для радио Busch iNet 8216 U.		
84 белый	8252-84 НОВИНКА	8200-0-0053	10
896 chalet-белый	8252-896	8200-0-0173	10

	Центральная плата Для громкоговорителя 8223 U.		
84 белый	8253-84 НОВИНКА	8200-0-0081	1/10
896 chalet-белый	8253-896	8200-0-0177	1/10

	Центральная плата для Busch-iDock 8218 U.		
84 белый	8254-84 НОВИНКА	8200-0-0135	10
896 chalet-белый	8254-896	8200-0-0178	10

Продукт Арт № Номер заказа Упакова


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 6720-6x.

Для универсального датчика WaveLINE 6721-6x.

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 ABB KNX 6120 U-102-500, 6110 U-101, 6114 U системы ABB iBus KNX радиус действия без препятствий: ок. 100 м
Частота приёма-передачи: 868 МГц.

Класс защиты: IP 20

Температурный режим применения: -5 °C до 45 °C
размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм

84 белый	6730-84 НОВИНКА	6730-0-0017	1
896 chalet-белый	6730-896	6730-0-0065	1

- 1) См. лист этикеток для надписей 1799 xx.
- 2) См. лист этикеток для надписей 1799/0x.
- 3) Пожалуйста, проверьте локально, есть ли частота 868 МГц разрешено использовать в вашей стране.


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 °C до 35 °C

84 белый	6800-84-104 НОВИНКА	6800-0-2101	1/10
896 chalet-белый	6800-896-104	6800-0-2615	1

- 1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

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 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 °C до 35 °C

84 белый	6800-84-104M НОВИНКА	6800-0-2102	1/10
896 chalet-белый	6800-896-104M	6800-0-2616	1

- 1) Положение при монтаже: движковый выключатель вверх
- 2) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно


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

84 белый	6815-84 НОВИНКА	6800-0-2286	1/10
896 chalet-белый	6815-896	6800-0-2617	1/10

- 1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

Продукт Арт № Номер заказа Упакова



Рамка
Рамка на 1 пост

	НОВИНКА		
280 белое стекло	1721-280	1754-0-4437	1
281 черный	1721-281	1754-0-4409	10
284 белый	1721-284	1754-0-4331	10
285 желтый	1721-285	1754-0-4334	10
286 зеленый	1721-286	1754-0-4337	10
287 красный	1721-287	1754-0-4340	10
288 синий	1721-288	1754-0-4343	10
	НОВИНКА		
291 entrée-серый	1721-291	1754-0-4446	10/100
	НОВИНКА		
295 château-черный	1721-295	1754-0-4466	10/100
	НОВИНКА		
296 chalet-белый	1721-296	1754-0-4461	10/100
	НОВИНКА		
297 foyer-красный	1721-297	1754-0-4451	10/100
	НОВИНКА		
299 maison-бежевый	1721-299	1754-0-4456	10/100

Продукт Арт № Номер заказа Упакова



Рамка
Рамка на 3 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА		
280 белое стекло	1723-280	1754-0-4439	1
281 черный	1723-281	1754-0-4411	10
284 белый	1723-284	1754-0-4333	10
285 желтый	1723-285	1754-0-4336	10
286 зеленый	1723-286	1754-0-4339	10
287 красный	1723-287	1754-0-4342	10
288 синий	1723-288	1754-0-4345	10
	НОВИНКА		
291 entrée-серый	1723-291	1754-0-4448	10
	НОВИНКА		
295 château-черный	1723-295	1754-0-4468	10
	НОВИНКА		
296 chalet-белый	1723-296	1754-0-4463	10
	НОВИНКА		
297 foyer-красный	1723-297	1754-0-4453	10
	НОВИНКА		
299 maison-бежевый	1723-299	1754-0-4458	10



Рамка
Рамка на 2 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА		
280 белое стекло	1722-280	1754-0-4438	1
281 черный	1722-281	1754-0-4410	10
284 белый	1722-284	1754-0-4332	10
285 желтый	1722-285	1754-0-4335	10
286 зеленый	1722-286	1754-0-4338	10
287 красный	1722-287	1754-0-4341	10
288 синий	1722-288	1754-0-4344	10
	НОВИНКА		
291 entrée-серый	1722-291	1754-0-4447	10/100
	НОВИНКА		
295 château-черный	1722-295	1754-0-4467	10/100
	НОВИНКА		
296 chalet-белый	1722-296	1754-0-4462	10/100
	НОВИНКА		
297 foyer-красный	1722-297	1754-0-4452	10/100
	НОВИНКА		
299 maison-бежевый	1722-299	1754-0-4457	10/100



Рамка
Рамка на 4 поста
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА		
280 белое стекло	1724-280	1754-0-4440	1
281 черный	1724-281	1754-0-4412	1
284 белый	1724-284	1754-0-4346	1
285 желтый	1724-285	1754-0-4348	1
286 зеленый	1724-286	1754-0-4350	1
287 красный	1724-287	1754-0-4352	1
288 синий	1724-288	1754-0-4354	1
	НОВИНКА		
291 entrée-серый	1724-291	1754-0-4449	1
	НОВИНКА		
295 château-черный	1724-295	1754-0-4469	1
	НОВИНКА		
296 chalet-белый	1724-296	1754-0-4464	1
	НОВИНКА		
297 foyer-красный	1724-297	1754-0-4454	1
	НОВИНКА		
299 maison-бежевый	1724-299	1754-0-4459	1

Продукт Арт № Номер заказа Упакова



Рамка
Рамка на 5 постов
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА			
280 белое стекло	1725-280	1754-0-4441	1	
281 черный	1725-281	1754-0-4413	1	
284 белый	1725-284	1754-0-4347	1	
285 желтый	1725-285	1754-0-4349	1	
286 зеленый	1725-286	1754-0-4351	1	
287 красный	1725-287	1754-0-4353	1	
288 синий	1725-288	1754-0-4355	1	
	НОВИНКА			
291 entrée-серый	1725-291	1754-0-4450	1	
	НОВИНКА			
295 château-черный	1725-295	1754-0-4470	1	
	НОВИНКА			
296 chalet-белый	1725-296	1754-0-4465	1	
	НОВИНКА			
297 foyer-красный	1725-297	1754-0-4455	1	
	НОВИНКА			
299 maison-бежевый	1725-299	1754-0-4460	1	

Продукт Арт № Номер заказа Упакова



Защитная рамка Busch-axcent® flat
Рамка на 1 пост
Для монтажа заподлицо.
Разрешается применять только с монтажными набором Busch-axcent® flat.
Без установочного кольца.

	НОВИНКА			
281 черный	1721-281/11	1753-0-4126	10	
284 белый	1721-284/11	1753-0-4121	10	



Защитная рамка Busch-axcent® flat
Рамка на 2 поста
Для монтажа заподлицо.
Разрешается применять только с монтажными набором Busch-axcent® flat.
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА			
281 черный	1722-281/11	1753-0-4127	10	
284 белый	1722-284/11	1753-0-4122	10	



Защитная рамка Busch-axcent® flat
Рамка на 3 поста
Для монтажа заподлицо.
Разрешается применять только с монтажными набором Busch-axcent® flat.
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА			
281 черный	1723-281/11	1753-0-4128	10	
284 белый	1723-284/11	1753-0-4123	10	



Защитная рамка Busch-axcent® flat
Рамка на 4 поста
Для монтажа заподлицо.
Разрешается применять только с монтажными набором Busch-axcent® flat.
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА			
281 черный	1724-281/11	1753-0-4129	1	
284 белый	1724-284/11	1753-0-4124	1	



Защитная рамка Busch-axcent® flat
Рамка на 5 постов
Для монтажа заподлицо.
Разрешается применять только с монтажными набором Busch-axcent® flat.
Для горизонтальной и вертикальной установки

	НОВИНКА			
281 черный	1725-281/11	1753-0-4130	1	
284 белый	1725-284/11	1753-0-4125	1	

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



Монтажный набор Busch-axcent® flat 1) 2) 3) 4)
1-канальный
 Для монтажа заподлицо в кирпичные стены.
 Подходит для рамки Busch-axcent® flat.
 Для использования с рамкой Busch-axcent® без установочного кольца.
 Набор состоит из установочной коробки для кирпичных стен 3040.
 С шаблоном, защитой от штукатурки и мерной планкой глубины установки.
 Со встроенным RFID-чипом для дистанционного обнаружения.
 С регулируемым по высоте поворотным кольцом.
 С винтами „звездочка“ / „шлиц“.
 С регулируемым дном глубины коробки.
 Установочные коробки стыкуются друг с другом.
 Эластичные вводы для кабелей и труб.
 Розетки должны быть загипсованы.
 Размер отверстия: 82 мм

1 поста НОВИНКА			
3048/10	1740-0-0061	1	
2 поста НОВИНКА			
3048/20	1740-0-0062	1	
3 поста НОВИНКА			
3048/30	1740-0-0063	1	
4 поста НОВИНКА			
3048/40	1740-0-0064	1	
5 постов НОВИНКА			
3048/50	1740-0-0065	1	

- 1) Не для стеклянной рамки Busch-axcent®
- 2) Несущий элемент необходимо снять с рамки Busch-axcent®
- 3) RFID = Radio Frequency IDentification (идентификация радиочастоты)
- 4) Не для крепления с распорными лапками.



Монтажный набор Busch-axcent® flat 1) 2)
1-канальный
 Для монтажа заподлицо в полых стенах.
 Подходит для рамки Busch-axcent® flat.
 Для использования с рамкой Busch-axcent® без установочного кольца.
 Для двойной облицовки.
 Состоит из розетки с/у 3050 для полых стен.
 Состоит из шаблона для сверления / наметки и выравнивательных колец.
 Подходит для гипсокартонных и гипсоволоконных плит толщиной 9,5 мм, 10 мм и 12,5 мм.
 С винтами „звездочка“ / „шлиц“.
 Установочные коробки стыкуются друг с другом.
 Эластичные вводы для кабелей и труб.
 Быстрый монтаж проводки благодаря кабельной стяжке с замком.
 Для монтажа требуется стандартная круговая фреза на 74 мм с краевым зенкером.
 Размер отверстия: 74 мм.

1 поста НОВИНКА			
3058/10	1740-0-0072	1	
2 поста НОВИНКА			
3058/20	1740-0-0073	1	
3 поста НОВИНКА			
3058/30	1740-0-0074	1	
4 поста НОВИНКА			
3058/40	1740-0-0075	1	
5 постов НОВИНКА			
3058/50	1740-0-0076	1	

- 1) Не для стеклянной рамки Busch-axcent®
- 2) Несущий элемент необходимо снять с рамки Busch-axcent®

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



Монтажный набор Busch-axcent® flat 1) 2)
1-канальный
 Для монтажа заподлицо в бетонных конструкциях.
 Подходит для рамки Busch-axcent® flat.
 Для использования с рамкой Busch-axcent® без установочного кольца.
 Подходит для монолитного бетона и заводского изготовления.
 Состоит из розетки с/у 3060 для бетонной стены.
 Состоит из крышки с дистанционным шаблоном.
 Крепление к обшивке гвоздями или горячим клеем.
 С винтами „звездочка“ / „шлиц“.
 Установочные коробки стыкуются друг с другом.
 С проходными отверстиями для труб.

1 поста НОВИНКА			
3068/10	1740-0-0083	1	
2 поста НОВИНКА			
3068/20	1740-0-0084	1	
3 поста НОВИНКА			
3068/30	1740-0-0085	1	
4 поста НОВИНКА			
3068/40	1740-0-0086	1	
5 постов НОВИНКА			
3068/50	1740-0-0087	1	

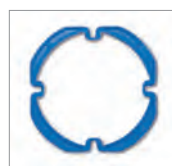
- 1) Не для стеклянной рамки Busch-axcent®
- 2) Несущий элемент необходимо снять с рамки Busch-axcent®



Детектор RFID 1)
 Для обнаружения чипов RFID.
 Источник питания: щелочная батарея 9 В (входит в комплект поставки).

НОВИНКА			
3049	1740-0-0070	1	

- 1) RFID = Radio Frequency IDentification (идентификация радиочастоты)



Уровнительные кольца для розетки с/у 1)
 Для дополнительного выравнивания глубины монтируемых розеток для скрытой установки.
 Высота выравнивания: 2,6 мм

НОВИНКА			
3057	1740-0-0081	10	

- 1) 1 Шт. = 10 кольца