

# Материал, благороднее, прочнее и выразительнее которого не существует.

Кто стремится к идеальному, должен забыть о привычном. Совершенство возможно только там, где мысль ничто не останавливает. Материал, аналогов по чистоте и прочности которому нет. Дизайн, напоминающий о первобытной красоте. Простые и скромные формы, превосходная обработка.



Нажимной светорегулятор



2-х канальный светорегулятор с функцией памяти



2-х клавишный выключатель



Розетка с защитными шторками



Поворотный светорегулятор



Розетка с откидной крышкой



Управление жалюзи



Контрольный выключатель с маркировкой и красным колпачком



# сталь

В стадии разработки,  
в продаже с 2007



Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками повышенной эффективности. Дизайн: *чистая сталь*.  
Цвет: сталь.

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упаковка



**кнопка без окна для символа, без маркировки**  
исполнение: для скрытой установки для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1786-866**      1751-0-2956



**кнопка**  
исполнение: для скрытой установки для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей с красной линзой  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1789-866**      1751-0-2957



**кнопка**  
исполнение: для скрытой установки с символом "свет" для механизмов кнопок для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1789 LI-866**      1751-0-2958



**кнопка**  
исполнение: для скрытой установки с символом "звонок" для механизмов кнопок для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1789 KI-866**      1751-0-2959



**кнопка**  
исполнение: для скрытой установки с символом "ключ" для механизмов кнопок для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1789 TR-866**      1751-0-2960



**кнопка 1) 2) с полем для надписи**  
исполнение: для скрытой установки со световодом для равномерной подсветки надписи для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки  
размер поля для надписи 59,7 x 11,7 мм  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **1764 NLI-866**      1731-0-1953

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script  
2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.



**кнопка с маркировкой с красной линзой**  
исполнение: для скрытой установки для 2-х, 3-х полюсных выключателей, для 2- полюсных контрольных выключателей  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1788-866**      1751-0-2961

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упаковка



**кнопка без окна для символа, без маркировки**  
исполнение: для скрытой установки для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1785-866**      1751-0-2962



**центральная плата**  
исполнение: для скрытой установки для карточного выключателя для механизма 2025 U  
подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1792-866**      1710-0-3757



**кнопка открытый для красной линзы выключателя со шнурком без фиксации**  
исполнение: для скрытой установки для выключателей со шнурком без фиксации 2020/xx US  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1720-866**      1731-0-1954



**центральная плата для усилителя мощности**  
исполнение: для скрытой установки для механизма усилителя 6594 U для EIB-терморегулятора 6134/10 и цоколя для заглушки 6930/01  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **6541-866**      6599-0-2924



**центральная плата 1) с поворотной ручкой, крепежной гайкой и лампой подсветки**  
исполнение: для скрытой установки для светорегуляторов Busch-Dimmer® для механизмов 2247 U/2250 U/6513 U-102/6517 U-101/6519 U/6591 U-101/6592 U/2112 U-101 и 6520 U  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **6540-866-101**      6599-0-2925      10

1) запасная лампа арт. 3856



**сенсор комфортного выключателя Busch 1) с ориентирующим светом.**  
исполнение: для скрытой установки для 2-проводного механизма 6815 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, поверхность: окрашена зона действия: по фронту: 5 м, по сторонам: 3 м угол расхождения лучей: 170 ° пороговая освещенность: 0,5 Люкс - 300 Люкс, 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °C до 35 °C

866 сталь      **6815-866**      6800-0-2345      1/10

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	<b>ИК-приемник с маркировкой, с подсветкой</b> исполнение: для скрытой установки усилитель мощности для универсальных светорегуляторов 6593 U и 6591 U-101, для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для механизма универсального серийного реле Busch 6402 U для механизма светорегулятора Busch 6550 U-101 возможно управление с места или с помощью ИК-пультов ДУ 6010-xx/6021-xx Поверхность: окрашена	6020-0-1389	
866 сталь	<b>6066-866</b>		

	<b>ИК-приемник 1) с маркировкой, с подсветкой</b> исполнение: для скрытой установки 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-xx/6021-xx Поверхность: окрашена	6020-0-1390	
866 сталь	<b>6067-866</b>		

1) механизм светорегулятора 6550 U-xxx не имеет подсветки

	<b>кнопка 1) 2) 3) с лампой подсветки</b> исполнение: для скрытой установки для светорегулятора 6550 U-10x, клавишного светорегулятора 6560 U-101, универсального светорегулятора 6593 U, универсального реле 6401 U-10x, 2-х канального универсального реле 6402 U Поверхность: окрашена	6599-0-2926	
866 сталь	<b>6543-866-101</b>		

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

	<b>кнопка с лампой подсветки</b> исполнение: для скрытой установки для 2-х канального светорегулятора 6565 U Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев	6599-0-2927	1/10
866 сталь	<b>6545-866</b>		

	<b>кнопка с маркировкой</b> исполнение: для скрытой установки для выключателей жалюзи для механизмов 2000/4 U и 2020/4 US Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев	1751-0-2964	
866 сталь	<b>1785 JA-866</b>		

	<b>центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой</b> исполнение: для скрытой установки для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев	1710-0-3748	
866 сталь	<b>1740-866</b>		

	<b>центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой</b> исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев	1710-0-3758	
866 сталь	<b>2542 DR/01-866</b>		

	<b>центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой</b> исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев	1710-0-3759	
866 сталь	<b>2543 DR/02-866</b>		

	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для механизма таймера обратного отсчета 6465 U Поверхность: окрашена	1753-0-0103	
866 сталь	<b>1773-866</b>		

	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп) Поверхность: окрашена	1753-0-0104	
866 сталь	<b>1773/10-866</b>		

	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для комфортного элемента управления таймером 6455 для стандартного элемента управления таймером 6456 Поверхность: окрашена	6430-0-0344	
866 сталь	<b>6435-866</b>		

	<b>центральная плата 1) с полем для надписи</b> исполнение: для скрытой установки с маркировкой для выключателя с ключом и выключателя жалюзи с/ без фиксации для механизмов 2733 USL-101 и 2712/2713/2722/2723 USL-101 Поверхность: окрашена	1710-0-3749	
866 сталь	<b>1755 SL/PZ-866-101</b>		

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для элемента управления с памятью 6457 Поверхность: окрашена	1724-0-4269	
866 сталь	<b>1773 JA-866</b>		

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**клавиша**  
исполнение: для скрытой установки для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для базового механизма жалюзи 6418 U для механизма универсального серийного реле Busch 6402 U  
Поверхность: окрашена

866 сталь	<b>6430-866</b>	6430-0-0343	
-----------	-----------------	-------------	--



**центральная плата**  
исполнение: для скрытой установки для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-10x  
Поверхность: окрашена

866 сталь	<b>1775 S/W-866-101</b>	1710-0-3750	
-----------	-------------------------	-------------	--



**центральная плата 1) 2)**  
исполнение: для скрытой установки в качестве наклейки для светодиодных индикаторов режима работы с/у для механизма 2062 U  
Размер информационного поля 43 x 43 мм  
Поверхность: окрашена

866 сталь	<b>1716-866</b>	1731-0-1955	1
-----------	-----------------	-------------	---

1) К наклейке прилагаются 46 различных надписей и символов.  
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script



**заглушка с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1742-866</b>	1710-0-3751	
-----------	-----------------	-------------	--



**центральная плата 1) с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1749-866</b>	1710-0-3752	
-----------	-----------------	-------------	--

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



**центральная плата 1)**  
исполнение: для скрытой установки для коммуникационных розеток UAE арт. 0213, (кат. 3/ISDN), 0216 (кат. 5e/6) Ackermann (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  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1803-866</b>	1710-0-3763	
-----------	-----------------	-------------	--

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**центральная плата 1) 2 поста**  
исполнение: для скрытой установки для коммуникационных розеток UAE Ackermann (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 кат6) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).  
с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1803-02-866</b>	1710-0-3764	
-----------	--------------------	-------------	--

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script



**центральная плата**  
исполнение: для скрытой установки для механизмов UAE/TAE для розетки для громкоговорителя Подходит для арт. № 0247 и 0248. для перенапряжения и розеток для громкоговорителя 0247, 0248  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1766-866</b>	1710-0-3765	
-----------	-----------------	-------------	--



**центральная плата 1) с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки с двумя разъемами для громкоговорителя с винтовыми клеммами сечение кабеля до 4 мм<sup>2</sup> (жесткий)  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1751-866</b>	1723-0-0255	
-----------	-----------------	-------------	--

1) Другие розетки для громкоговорителя см. с. 185



**центральная плата**  
исполнение: для скрытой установки в качестве наклейки для телефонных розеток (VDo). Возможно одиночное и двойное подключение.  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1745-866</b>	1710-0-3766	
-----------	-----------------	-------------	--



**центральная плата 1) 2)**  
исполнение: для скрытой установки радио/ТВ/спутник соотв. DIN 45330 для стандартных антенных розеток центральное крепление винтом M3  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1743-866</b>	1724-0-4271	
-----------	-----------------	-------------	--

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



**центральная плата 1) с полем для надписи**  
исполнение: для скрытой установки со шторками, для 2-х разъемов Modular Jack только для суппортов 1810, 1812, 1814, 1816 и 1818 размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь	<b>1800-866</b>	1710-0-3767	
-----------	-----------------	-------------	--

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**центральная плата**  
исполнение: для скрытой установки с откидной крышкой для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм Ackermann, AMP, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **1746-866**      1710-0-3769



**центральная плата с накладкой 50 x 50 мм**  
исполнение: для скрытой установки для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм Ackermann, AMP, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **1746/10-866**      1710-0-3768



**центральная плата с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки 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  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1748-866**      1710-0-3760



**центральная плата с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки для разъемов BNC и TNC  
диаметр разъемов 6, 8, 18 мм  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев

866 сталь      **1750-866**      1710-0-3770



**розетка для выравнивания потенциалов 2 поста**  
исполнение: для скрытой установки без распорок для кабелей сечением до 1 x 6 мм<sup>2</sup> и 4 x 2,5 мм<sup>2</sup> (DIN/IEC 601 часть 1, VDE 0750 часть 1 12.91)  
Клеммные винты соотв. DIN 42801.  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **2095 UC-866**      2495-0-0090



**центральная плата с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки с винтовым креплением крепление центральной гайкой для сигнальных устройств диаметром 22,5 мм  
Поверхность: окрашена

866 сталь      **2533-866**      1724-0-4270



**центральная плата 1) с суппортом**  
исполнение: для скрытой установки для коммуникационных разъемов с полем для надписи 60,2 x 10,2 мм  
Поверхность: окрашена без распорок

866 сталь      **1758-866**      1724-0-4272

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**розетка SCHUKO® 1)**  
исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами  
2 P + E  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев  
номинальное напряжение: 250 В~  
номинальный ток: 16 А

866 сталь      **20 EUC-866**      2011-0-3850

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



**розетка SCHUKO® 1) 2) с защитными шторками**  
исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами  
2 P + E  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев  
номинальное напряжение: 250 В~  
номинальный ток: 16 А

866 сталь      **20 EUCKS-866**      2013-0-5276

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные  
2) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"



**розетка SCHUKO® 1) с крышкой**  
исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами  
2 P + E  
с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении)  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев  
номинальное напряжение: 250 В~  
номинальный ток: 16 А

866 сталь      **20 EUK-866**      2018-0-1490

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



**розетка SCHUKO® 1) 2) с полем для надписи**  
исполнение: для скрытой установки  
2 P + E  
размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев  
номинальное напряжение: 250 В~  
номинальный ток: 16 А

866 сталь      **20 EUN-866**      2011-0-3851

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




**Busch-Protector®, розетка SCHUKO® 1)**  
**с защитой от перенапряжения**  
исполнение: для скрытой установки  
2 P + E  
со встроенным и внешним сигнальным контактами, I<sub>SN</sub> = 5 kA  
для защиты чувствительных приборов и бытовой техники (компьютеры, аудио/видео-системы и т.д.), эффективно уменьшает перенапряжение между вторичным распределением электроэнергии и розетками SCHUKO®.  
Класс проверки разрядника: классификация Тур 2  
Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев  
номинальное напряжение: 250 В~  
напряжение на вторичной обмотке: 250 В~  
номинальный ток: 16 А


866 сталь      **2310EUGL/VA-866-11**      2011-0-3853

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


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	<b>розетка SCHUKO® 1) 2) 3) с маркировкой "EDV"</b> исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами 2 P + E с защитными шторками Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А				<b>центральная плата для комнатного терморегулятора с нормально- закрытым контактом</b> исполнение: для скрытой установки с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U, 1096 U Поверхность: окрашена		
866 сталь	<b>20 EUCKS/DV-866</b>	2013-0-5277		866 сталь	<b>1795-866</b>	1710-0-3756	
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) розетки SCHUKO® красного цвета, см. раздел Reflex SI 3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"							
	<b>розетка SCHUKO® 1) 2) с контролем лампы</b> исполнение: для скрытой установки 2 P + E Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А				<b>датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1) с селективной линзой</b> исполнение: для скрытой установки для механизмов 6804 U-10x/6401 U-10x/6593 U/ 6805 U/6812 U-10x/6402 U, защита от ложного срабатывания на животных, 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, задержка выключения: 10 с - 30 мин или короткий импульс 1 с, плотность зоны наблюдения: 18 секторов с 72 сегментами, Поверхность: окрашена зона действия: по фронту: 12 м, по сторонам: 8 м угол расхождения лучей: 180 ° пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °С до 35 °С		
866 сталь	<b>2300 EUCGL-866</b>	2011-0-3852		866 сталь	<b>6800-866-104</b>	6800-0-2343	
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI				1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно			
	<b>центральная плата 1) исполнение: для скрытой установки В качестве накладки для розеток с заземлением 2300 EUCGL-xxx Не предусмотрен для канальных отверстий диаметром 45 мм без рамки. Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев</b>				<b>датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1) 2) с мультилинзой</b> исполнение: для скрытой установки 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 - 30 мин или короткий импульс 1 с, Поверхность: окрашена зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м угол расхождения лучей: 180 ° пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °С до 35 °С		
866 сталь	<b>2399 C-866</b>	2099-0-0242		866 сталь	<b>6800-866-104M</b>	6800-0-2344	
1) только для замены				1) положение при монтаже: движковый выключатель вверх 2) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно			
	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для терморегулятора для механизма 1082 UF Поверхность: окрашена				<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для терморегулятора с таймером для механизмов 1080 U и 1080 UF Поверхность: окрашена		
866 сталь	<b>1782-866</b>	1710-0-3753		866 сталь	<b>1780-866</b>	1710-0-3754	
	<b>центральная плата для комнатного терморегулятора с нормально- закрытым контактом</b> исполнение: для скрытой установки для терморегуляторов 1094 U, 1097 U Поверхность: окрашена						
866 сталь	<b>1794-866</b>	1710-0-3755					

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	<b>центральная плата</b> исполнение: для скрытой установки для механизмов усилителей 8211 U и 8212 U, для громкоговорителей 8221 U Поверхность: окрашена		
866 сталь	<b>8251-866</b>	8200-0-0040	1


**Другие механизмы и цокольные пластины для систем связи и передачи данных вы найдете в главе Системы связи на с. 182-202.**

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	<b>рамка 1) 1 пост</b> исполнение: для скрытой установки Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев		
866 сталь	<b>1721-866K</b>	1754-0-4317	

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

	<b>рамка 1) 2 поста</b> исполнение: для скрытой установки для горизонтальной и вертикальной установки Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев		
866 сталь	<b>1722-866K</b>	1754-0-4318	


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

	<b>рамка 1) 3 поста</b> исполнение: для скрытой установки для горизонтальной и вертикальной установки Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев		
866 сталь	<b>1723-866K</b>	1754-0-4319	

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

	<b>рамка 1) 4 поста</b> исполнение: для скрытой установки для горизонтальной и вертикальной установки Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев		
866 сталь	<b>1724-866K</b>	1754-0-4320	

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

	<b>рамка 1) 5 постов</b> исполнение: для скрытой установки для горизонтальной и вертикальной установки Материал: нержавеющая сталь с покрытием против отпечатков пальцев		
866 сталь	<b>1725-866K</b>	1754-0-4321	

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