

Reflex SI/Reflex SI Linear/spring® Классическая красота форм.

Reflex SI/Reflex SI Linear/spring®. Феномен известен из природы. Свет говорит с ней. А окружающее пространство отвечает ему отражениями. Запораживающе. По тому же принципу цвета и формы выключателей серии Reflex SI/SI Linear ведут диалог с жилым пространством квартиры. При этом две линии дизайна – в мягкой закруглённости или функциональной квадратности – выделяются своей неизменно актуальной ненавязчивостью.



01



Reflex SI/SI Linear/spring®

Busch-Duro 2000® SI/SI Linear

01 Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками.

Серия выключателей: Reflex SI Linear.

Цвет: альпийский белый.

похож на RAL 9010

02 Reflex SI: альпийский белый (похож на RAL 9010)

03 Reflex SI Linear: альпийский белый (похож на RAL 9010)

04 spring®: альпийский белый

05 Busch-Duro 2000® SI: белый (похож на RAL 1013)

06 Busch-Duro 2000® SI Linear: белый (похож на RAL 1013)

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



Содержание Busch-Duro 2000® SI/SI Linear / Reflex SI/SI Linear, spring®

Клавиши и накладки для механизмов	206
Розетки/ Принадлежности	208
Накладки для телекоммуникации	212
Накладки для мультимедии/коммуникационных разъемов	214
Накладки для СИД света	215
Элементы управления комнатных терморегуляторов	216
Элементы управления для светорегуляторов	217
Датчики движения	218
Элементы управления для жалюзи	219
Принадлежности	220
Рамки Busch-Duro 2000® SI	221
Рамка Busch-Duro 2000® SI Linear	222
Рамка Reflex SI	222
Рамка Reflex SI Linear	223
Рамка spring®	224

Reflex SI/SI Linear Busch-Duro 2000® SI/SI Linear



- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> 01 Выключатель с фиксацией/без фиксации с закрытой клавишей 02 2-клавишный выключатель 03 Поворотный светорегулятор 04 Клавишный светорегулятор 05 2-х канальный светорегулятор с функцией памяти 06 Детектор движения Busch-Komfortschalter® 07 Выключатель с надписью и символом «Звонок» 08 Розетка SCHUKO® с встроенной шторкой для повышенной защиты от прикосновения. 09 Протектор Busch-Protector® SCHUKO®, розетка с защитой от перенапряжения 10 USB-розетка SCHUKO® | <ul style="list-style-type: none"> 11 Выключатель жалюзи с фиксацией/без фиксации с поворотной ручкой 12 Выключатель жалюзи с фиксацией/без фиксации с личинкой замка 13 Комфортный выключатель жалюзи Busch 14 Комфортный элемент управления с таймером 15 Комнатный терморегулятор с дисплеем 16 Busch-AudioWorld® Busch-Radio iNet 17 Механизм громкоговорителя Busch-AudioWorld® 5 см 18 Антенная розетка (радио/ТВ/спутн.) 19 Бесконтактные выключатели 20 Розетка для громкоговорителя |
|--|--|

В ассортименте выключателей Reflex SI/SI Linear/ Busch-Duro 2000® SI/SI Linear имеется широчайший выбор механизмов и элементов управления. Они позволяют максимально просто повысить комфорт проживания, уровень безопасности и процесс обращения

с источниками энергии. В главе «Коммуникационные системы/Специальные штекерные соединители» вы найдете подходящие решения для специальных областей применения.



- 39 Механизм выключателя света
- 40 Пример: Reflex SI Linear

Рамка с надписью: Благодаря закреплённому на рамке полю для надписи информация о функции выключателя сохраняется и тогда, когда накладка снята.

Рамки для вертикальной и горизонтальной установки, на количество постов от 1 до 4, в т. ч. с полем для надписи с формой рамки Reflex SI Linear и на 1–3 поста с формой рамки Reflex SI.



Для Reflex SI/SI Linear и Busch-Duro 2000® SI/SI Linear доступно две формы рамки: скругленная и с острыми углами.

Многообразие функций – единообразие формы.

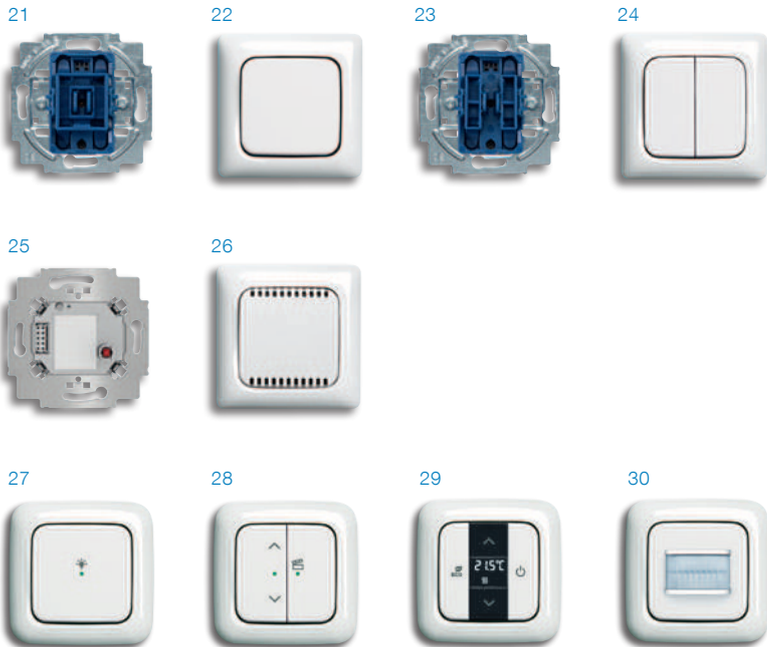


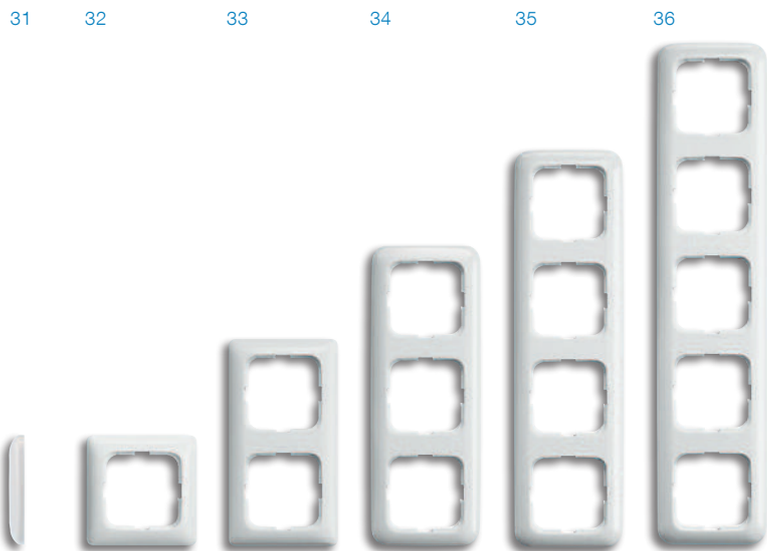
ABB i-bus® KNX

- 21 Плата связи клавиш KNX 1-/2-канальная 6108/01-500
- 22 Плата связи клавиш KNX 1-/2-канальная с клавишей
- 23 Плата связи клавиш KNX 2-/4-канальная 6108/02-500
- 24 Плата связи клавиш KNX 2-/4-канальная с клавишей последовательного переключения
- 25 Комнатный терморегулятор KNX для области объекта 6108/03-500
- 26 Комнатный терморегулятор KNX для области объекта с центральной платой

ABB-free@home®

- 27 Блок датчиков ABB-free@home® и блок датчик/активатор, одинарная клавиша, с символом „Свет“
- 28 Блок датчиков ABB-free@home® и блок датчик/активатор, с двойными клавишами лев./прав., с символами „Жалюзи“ и „Сценарий“*
- 29 Комнатный терморегулятор ABB-free@home®*
- 30 Датчик движения / активатор выключателя ABB-free@home® 1-кан.*

*Дальнейшая информация содержится в главе ABB-free@home® и ABB i-bus® KNX.



Рамки для вертикальной и горизонтальной установки, на количество постов от 1 до 5

- 31 Вид сбоку: 11 мм x 81 мм
- 32 81 мм x 81 мм
- 33 81 мм x 152 мм
- 34 81 мм x 223 мм
- 35 81 мм x 294 мм
- 36 81 мм x 365 мм

Дальнейшая информация содержится в наших брошюрах по ассортименту продукции.

Прспект Выключатели света
0001-0-1372



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки					Клавиша для механизмов 2-х полюсных контрольных выключателей для скрытой установки			
212 белый	2506-212-507	1731-0-1889	10/100	02	212 белый	2508-212-500	1731-0-0348	10/100	01
214 альпийский белый	2506-214-507	1731-0-1891	10/100	02	214 альпийский белый	2508-214	1731-0-0918	10	01
217 красный	2506-217	1731-0-1023	10	04					
	с винтовым креплением				212 белый	2544-212	1434-0-0455	10	01
212 белый	2546-212	1434-0-0448	10	01	214 альпийский белый	2544-214	1434-0-0570	10	01
214 альпийский белый	2546-214	1434-0-0554	10	01					
	Клавиша для 2-х, 3-х полюсных выключателей с нейтральной линзой и маркировкой					Клавиша с окном для символа выключатель, переключатель, проходной выключатель, кнопка В качестве накладки для проходного выключателя с/у, перекрестного выключателя, выключателя со шнурком без фиксации и кнопки.			
212 белый	2502-212-500	1731-0-0330	10	01	212 белый	2520-212-500	1731-0-2000	10/100	02
214 альпийский белый	2502-214	1731-0-0884	10	01	214 альпийский белый	2520-214-500	1731-0-1994	10/100	02
	Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки					Линза с символом для клавиши 2520-...			
212 белый	2505-212-507	1731-0-1890	10/100	01		Reflex SI			
214 альпийский белый	2505-214-500	1731-0-1993	10/100	01		нейтральная			
	с винтовым креплением				212 белый	2525 N	1433-0-0416	10	01
212 белый	2545-212	1434-0-0430	10	01	214 альпийский белый	2525 N-214	1433-0-0010	10	01
214 альпийский белый	2545-214	1434-0-0562	10	01		свет			
	Клавиша В качестве накладки для кнопочного выключателя без фиксации скрытой установки 42 В. для механизма 2031 с/у. Без держателя.				212 белый	2525 LI	1433-0-0424	10	01
212 белый	2506 O-212	1731-0-1395	10	01	214 альпийский белый	2525 LI-214	1433-0-0028	10	01
214 альпийский белый	2506 O-214	1731-0-1403	10	01		"звонок"			
	Клавиша с красной линзой для механизмов контрольных переключателей для скрытой установки				212 белый	2525 KI	1433-0-0432	10	01
212 белый	2509-212-500	1731-0-0355	10/100	01	214 альпийский белый	2525 KI-214	1433-0-0036	10	01
214 альпийский белый	2509-214-500	1731-0-1995	10/100	01		"ключ"			
					212 белый	2525 TR	1433-0-0440	10	01
					214 альпийский белый	2525 TR-214	1433-0-0044	10	01
						красный			
					красный	2525-12	1433-0-0457	10	01
						линзы с символом, прозрачные			
					прозрачная	свет			
						2145 LI	1714-0-0211	10	12
					прозрачная	"звонок"			
						2145 KI	1714-0-0229	10	12
					прозрачная	"ключ"			
						2145 TR	1714-0-0237	100	12
					прозрачный	красный			
						2145-12	1714-0-0245	10	12
					прозрачная	нейтральная			
						2145 N	1714-0-0203	10	12

**Клавиши и накладки
для механизмов**

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша с символом "свет" В качестве наклейки для выключателей без фиксации с/у.			
	свет			
212 белый	2520 LI-212	1731-0-0272	10/100	01
214 альпийский белый	2520 LI-214-500	1731-0-1996	10/100	01
	"звонок"			
212 белый	2520 KI-212	1731-0-0280	10/100	01
214 альпийский белый	2520 KI-214	1731-0-0942	10	01
	"ключ"			
212 белый	2520 TR-212	1731-0-0298	10/100	01
214 альпийский белый	2520 TR-214	1731-0-0959	10	01

	Клавиша 1) 2) 3) с полем для надписи размер поля для надписи 57 x 11 мм для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки возможна подсветка			
212 белый	2506 N-212	1731-0-0561	10/100	01
214 альпийский белый	2506 N-214	1731-0-0520	10	01

- 1) шильдик прижимается прозрачным держателем
- 2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.

	Клавиша 1) 2) 3) 4) с подсвечивающимся полем для надписи для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки размер поля для надписи 25 x 37 мм			
212 белый	2510 N-212-500	1731-0-0405	10	01
214 альпийский белый	2510 N-214	1731-0-0751	10	01

- 1) большое поле для надписи, установка шильдика с тыльной стороны клавиши
- 2) прилагается 40 различных надписей
- 3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.
- 4) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.

	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			
212 белый	2510 NLI-212	1731-0-1445	10	01
214 альпийский белый	2510 NLI-214	1731-0-1452	10	01

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша 1) 2) 3) с полем для надписи с символом "звонок" В качестве наклейки для выключателей без фиксации с/у. размер поля для надписи 51 x 10 мм			
212 белый	2506 N/KI-212-500	1731-0-1999	10/100	01
214 альпийский белый	2506 N/KI-214	1731-0-0538	10	01

- 1) шильдик прижимается прозрачным держателем
- 2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
- 3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.

	Выключатель со шнурком 1) переключатель с винтовыми клеммами, Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 10 АХ			
212 белый	2610/6 UJ-212-500	1315-0-0415	10/100	01
214 альпийский белый	2610/6 UJ-214	1315-0-0027	10	01

- 1) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1

	Крепление шнура выключателя Запасная часть для: 2610/6 UC-212, 2610/6 UJ-212, 2610/6 UJ-214, 2610/6 AP, 2610/6 W-53, 2610/6 W-54.			
	1797	1799-0-0592	10	01

	Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U			
212 белый	2542 DR/01-212	1710-0-3108	10	01
214 альпийский белый	2542 DR/01-214	1710-0-3109	10	01

	Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U			
212 белый	2542 DR/02-212	1710-0-3419	10	01
214 альпийский белый	2542 DR/02-214	1710-0-3420	10	01



Розетки/ Принадлежности

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG		
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
	212 белый	20 EUC-212-507	2011-0-3788	10/100	01		Сервисная розетка Busch-Servicesteckdose® 1) с безвинтовыми клеммами 2 P + E с механизмом выталкивания вилки проверено Обществом Геронтоотехники Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А				
	214 альпийский	20 EUC-214-507	2011-0-3789	10/100	01		212 белый	20 EUCDR-212	2011-0-2597	10/100	01
214 альпийский белый	20 EUC-217-500	2011-0-6228	10/100	04	214 альпийский белый		20 EUCDR-214	2011-0-2605	10	01	
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные 2) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI					1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные						
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с круглым несущим суппортом с безвинтовыми клеммами 2 P + E для установки в кабель-каналы Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
	212 белый	20 EUCRD-212	2011-0-1342	10/100	01		Механизм розетки FI-SCHUKOMAT SCHUKO 1) 2) с УЗО С защитными шторками соответствует нормам VDE 0664 2-х полюсное отключение (P,N) без контроля РЕ-проводника 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 расщепления 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				
	214 альпийский белый	20 EUCRD-214	2011-0-2183	10	01		212 белый	3118 EUCKS-212	3116-0-0597	1	14
217 красный	20 EUCRD-217	2011-0-2217	10	04	214 альпийский белый		3118 EUCKS-214	3116-0-0605	1	14	
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные					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) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
	212 белый	20 EUCKS-212-500	2013-0-4938	10/100	99		Механизм розетки FI-SCHUKOMAT SCHUKO 1) 2) с 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 расщепления 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				
	214 альпийский белый	20 EUCKS-214-500	2013-0-5371	10/100	01		212 белый	3120 EUCKS-212	3116-0-0613	1	14
	215 черный	20 EUCKS-215	2013-0-4706	10/100	04		214 альпийский белый	EUCKS-214-500	3116-0-0658	1	14
	217 красный	20 EUCKS-217	2013-0-4722	10	04		1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100				
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные											
	Busch-Protector®, механизм розетки SCHUKO® 1) с защитой от перенапряжения 2 P + E со встроенным и внешним сигнальным контактами, ISN = 5 кА 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										
	212 белый	2310EUGL/VA-212-11	2011-0-3816	1/10	19		Механизм Buschmat FI с/у 1) 2) со УЗО и соединительным кабелем защита последовательно подключенных электропотребителей, 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 расщепления 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				
	214 альпийский белый	2310EUGL/VA-214-11	2011-0-3817	1/10	19		212 белый	3150 UC-212	3117-0-0001	1	14
217 красный	2310EUGL/VA-217-11	2011-0-3818	1/10	19	214 альпийский белый		3150 UC-214	3117-0-0002	1	14	
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100						

Розетки/ Принадлежности



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	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			
	212 белый	20 EUCBLI-212	2013-0-5290	1
214 альпийский белый	20 EUCBLI-214	2013-0-5291	1	19

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жиру, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.

	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			
	212 белый	20 EUK-212-500	2018-0-1510	10/100
214 альпийский белый	20 EUK-214-500	2018-0-1508	10/100	01

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

	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с откидной крышкой и полем для надписи с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) размер поля для надписи 51 x 10 мм Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUKN-212	2018-0-0604	10
214 альпийский белый	20 EUKN-214	2018-0-0885	10	01

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.

	Механизм розетки SCHUKO® с крышкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E с индивидуальным замком в комплект поставки входят 2 ключа Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUKSL-212	2018-0-1222	10
214 альпийский белый	20 EUKSL-214	2018-0-1289	10	01

	Механизм розетки SCHUKO® с крышкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E С замком под один ключ. в комплект поставки входят 2 ключа Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUKSL-212-101	2018-0-1474	10
214 альпийский белый	20 EUKSL-214-101	2018-0-1479	10	01

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с маркировкой "EDV" с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А				
	212 белый	20 EUC/DV-212	2011-0-2159	10/100	01
214 альпийский белый	20 EUC/DV-214-500	2011-0-6206	10/100	01	
		цветная маркировка цоколя			
	20 EUC/DV-217-500	2011-0-6218	10/100	04	

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

	Механизм розетки SCHUKO® 1) Без маркировки с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	14 оранжевый	20 EUC-13-212-500	2011-0-6230	10/100
	20 EUC-14-212	2011-0-1334	10/100	04

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

	Механизм розетки SCHUKO® 1) с маркировкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E цветная маркировка центральной платы и цоколя Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	13 зеленый	20 EUC-13-212-102	2011-0-2225	10/100
14 оранжевый	20 EUC-14-212-102	2011-0-2233	10	04

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			
	13 зеленый	20 EUCKS-13-212	2013-0-5309	10
14 оранжевый	20 EUCKS-14-212	2013-0-5310	10	04

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

	Механизм розетки SCHUKO® с маркировкой С защитными шторками 2 P + E с безвинтовыми клеммами цветная маркировка центральной платы и цоколя Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	13 зеленый	20 EUCKS-13-212-10	2013-0-5316	10
14 оранжевый	20 EUCKS-14-212-10	2013-0-5317	10	04



Розетки/ Принадлежности

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG		
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками С откидной крышкой (с фиксацией в открытом положении) с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
13	зеленый	20 EUKB-13-212	2013-0-5307	10	04						
14	оранжевый	20 EUKB-14-212	2013-0-5308	10	04						
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные											
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) 3) с безвинтовыми клеммами 2 P + E с накладкой 50 x 50 мм Подходит для вырезов (50 x 50 мм) накладок каналов фирм Ackermann und Tehalit. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
212	белый	20 EUCQ-212	2011-0-2720	10	01	212	белый	2310 EUGL/VAB-212	2013-0-5315	1	19
214	альпийский	20 EUCQ-214	2011-0-2829	10	01	214	альпийский	2310 EUGL/VAB-214	2013-0-5321	1	19
217	красный	20 EUCQ-217	2011-0-2852	10	04						
1) Только с промежуточным кольцом 1746-..., применяется в рамках SI. 2) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 3) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI											
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) 3) с маркировкой "EDV" с безвинтовыми клеммами 2 P + E с накладкой 50 x 50 мм Подходит для вырезов (50 x 50 мм) накладок каналов фирм Ackermann und Tehalit. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
212	белый	20 EUCQ/DV-212	2011-0-2894	10	01	212	белый	20 EUC/DVKS-212	2013-0-5313	10	01
214	альпийский	20 EUCQ/DV-214	2011-0-2902	10	01	214	альпийский	20 EUC/DVKS-214	2013-0-5320	10	01
217	красный	20 EUCQ/DV-217	2011-0-2886	10	04						
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Только с промежуточным кольцом 1746-..., применяется в рамках SI.											
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с крышкой С защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
212	белый	20 EUKB-212	2013-0-5306	10/100	01	212	белый	20 EUKB-212	2013-0-5306	10/100	01
214	альпийский	20 EUKB-214	2013-0-5314	10/100	01	214	альпийский	20 EUKB-214	2013-0-5314	10/100	01
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные											
	Розетка USB с розеткой SCHUKO® 1) 2) 3) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Для зарядки и питания мобильных оконечных устройств через micro USB-кабель. С разъемом USB Тип А. С электронной защитой от короткого замыкания. С электронной защиты от перегрузки. Для одновременной зарядки через разъем USB и использования розетки SCHUKO®. Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 5 В-, +5 % / -5 % Номинальная частота: 50 Гц Коммутируемая нагрузка: Розетка SCHUKO® Номинальный ток: 16 А Номинальная мощность: USB-разъем Номинальный ток: 700 mA Класс защиты: IP 20, SELV Температурный режим применения: 5 °C до 35 °C Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм монтажная глубина: 35 мм										
212	белый	20 EUCBUSB-212-500	2011-0-6174	1/10	01	212	белый	20 EUKNB-212	2013-0-5311	10	01
214	альпийский	20 EUCBUSB-214-500	2011-0-6175	1/10	01	214	альпийский	20 EUKNB-214	2013-0-5318	10	01
	белый										
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Без передачи данных. 3) При чистке устройства использовать пылезащитную шторку 2098.											
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с откидной крышкой и полем для надписи С защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) размер поля для надписи 51 x 10 мм Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А										
212	белый	20 EUKNB-212	2013-0-5311	10	01	212	белый	20 EUKNB-212	2013-0-5311	10	01
214	альпийский	20 EUKNB-214	2013-0-5318	10	01	214	альпийский	20 EUKNB-214	2013-0-5318	10	01
	белый										
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .											

**Розетки/
Принадлежности**



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками без распорок 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EURKS-212	2013-0-5312	10/100 01
214 альпийский белый	20 EURKS-214	2013-0-5319	10/100 01	

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

	Двойная розетка 1) с безвинтовыми клеммами 2 P + E для установки в одну монтажную коробку Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	20-02 EUJ-212-500	2014-0-1481	10/100	01
20-02 EUJ-214-500	2014-0-1480	10/100	01	

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

	Двойная розетка 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E для установки в одну монтажную коробку Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20-02 EUJKS-212	2021-0-0335	10 01
214 альпийский белый	20-02 EUJKS-214	2021-0-0343	10 01	

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

	Розетка SCHUKO® скрытой установки 1) с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUJ-212-500	2011-0-2654	10/100 99
214 альпийский белый	20 EUJ-214-500	2011-0-6210	10/100 02	

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

	Розетка SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUJKS-212-500	2013-0-4946	10 99
214 альпийский белый	20 EUJKS-214	2013-0-4664	10 01	

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Объектная розетка Busch-Objektsteckdose® 1) 2) с привинчиваемым опорным кольцом комплектное изделие с безвинтовыми клеммами 2 P + E центральная плата с разжимным механизмом Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUA-212	2011-0-3397	10 01
214 альпийский белый	20 EUA-214	2011-0-3629	10 01	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) возможна только одиночная установка (не в рамках)

	Розетка SCHUKO® 1) 2) с суппортом (резьбовые крепления). 2 P + E устройство в сборе суппорт 90 x 90 мм Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	20 EUJSR-212	2011-0-3082	1/10 01
214 альпийский белый	20 EUJSR-214	2011-0-3132	1 01	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) возможна только одиночная установка (не в рамках)

	Комбинация 1) 2) розетка SCHUKO® и переключатель 2 P + E клавийный: 10 А, 250 В. переключатель Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
	212 белый	4310/6 EUJ-212-500	1611-0-0110	10/100 01
214 альпийский белый	4310/6 EUJ-214	1611-0-0169	10 01	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1

	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			
	212 белый	20 EUCBL-212	2013-0-5280	10 01
214 альпийский белый	20 EUCBL-214	2013-0-5281	10 01	
13 зелёный	20 EUCBL-13-212	2013-0-5282	10 04	
14 оранжевый	20 EUCBL-14-212	2013-0-5283	10 04	

1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жиру, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.



Накладки для телекоммуникации

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Заглушка с суппортом					Накладка В качестве накладки для телефонных розеток (VDo). Возможно одиночное и двойное подключение.			
212 белый	2538-212-500	1715-0-0318	10/100	01	212 белый	2536-212	1724-0-0244	10	01
214 альпийский белый	2538-214-500	1715-0-0317	10/100	01	214 альпийский белый	2536-214	1724-0-0921	10	01
	Накладка 1) с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)					Накладка 1) В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток 2 гнезда. соотв. DIN 45330 центральное крепление винтом M3			
212 белый	2527-212	1710-0-0623	10	01	212 белый	2531-212-500	1724-0-4328	10/100	01
214 альпийский белый	2527-214	1710-0-0110	10	01	214 альпийский белый	2531-214-500	1724-0-4326	10/100	01
1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)					1) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.				
	Накладка для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0213 (категория 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (категория 5е/6 техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Для WLAN-точки доступа 8186/31 и 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKR/EK) BTR (UAE design и IAE design) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом					Накладка 1) В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток 3 гнезда. радио/ТВ/спутник центральное крепление винтом M3			
212 белый	1803-212	1753-0-8949	10	01	212 белый	1743-03-212-500	1724-0-4331	10/100	01
214 альпийский белый	1803-214	1753-0-8394	10	01	214 альпийский белый	1743-03-214-500	1724-0-4330	10/100	01
1) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.					1) Механизмы антенных розеток см. стр. 187.				
	Накладка с 2-канала для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0214, 0215 (категория 3/ISDN), 0217, 0218 (категория 5е/real 6а/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					Накладка 1) 2) 50 x 50 мм В качестве накладки для антенных розеток на 4 поста EVU 02 F, GEVU 15 S фирмы Hirschmann. Используется только с адаптером 1746-xxx, производится без откидной крышки.			
212 белый	1803-02-212	1753-0-8956	10	01	212 белый	1743-04-212	1753-0-8626	10	01
214 альпийский белый	1803-02-214-500	1753-0-9990	10/100	01	214 альпийский белый	1743-04-214	1753-0-8642	10	01
1) Адаптер без откидной крышки см. с. 192. 2) Подходит к изделиям программ Reflex SI: цвет-214, alpha nea®, alpha exclusive®: цвет-24G, Busch-axcent®, future®, future® linear, carat®: цвет-84 и impuls: цвет-74.					1) Адаптер без откидной крышки см. с. 192. 2) Подходит к изделиям программ Reflex SI: цвет-214, alpha nea®, alpha exclusive®: цвет-24G, Busch-axcent®, future®, future® linear, carat®: цвет-84 и impuls: цвет-74.				
	Накладка Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера. Для механизма зарядки через разём USB 6472 U. для розетки громкоговорителя Подходит для арт. № 0248/0х-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.					Накладка 1) 2) 50 x 50 мм В качестве накладки для антенных розеток на 4 поста SAT400/EAS/DC; EAS 405; 413 DAS фирмы Ankaro. Используется только с адаптером 1746-xxx, производится без откидной крышки.			
212 белый	2539-212-500	1724-0-4329	10/100	01	212 белый	1743/10-04-212	1753-0-8634	10	01
214 альпийский белый	2539-214-500	1724-0-4327	10/100	01	214 альпийский белый	1743/10-04-214	1753-0-8659	10	01
1) Адаптер без откидной крышки см. с. 192. 2) Подходит к изделиям программ Reflex SI: цвет-214, alpha nea®, alpha exclusive®: цвет-24G, Busch-axcent®, future®, future® linear, carat®: цвет-84 и impuls: цвет-74.					1) Адаптер без откидной крышки см. с. 192. 2) Подходит к изделиям программ Reflex SI: цвет-214, alpha nea®, alpha exclusive®: цвет-24G, Busch-axcent®, future®, future® linear, carat®: цвет-84 и impuls: цвет-74.				

Накладки для телекоммуникации



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка ¹⁾ розетка для телефонных розеток (TDO)			
212 белый	1762-212-506	1724-0-0269	10/100	01
214 альпийский белый	1762-214-506	1724-0-1705	10/100	01

1) подходящие механизмы: TDO 3x 10 OUP (для 1 телефона и 2-х дополнительных устройств)

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Промежуточное кольцо ¹⁾ для использования круглых комбинированных приборов (диаметр 45 мм) в рамках			
212 белый	2519-212	1726-0-0066	10	01
214 альпийский белый	2519-214	1726-0-0025	10	01

¹⁾ Снимается с производства

	ТВ-розетка 1 пост, без разделения для подключения к коаксиальному антенному кабелю номинальная частота: 5000 Гц/860000 Гц BS 3041, IEC 60169-2			
212 белый	1743-01-212-500	1724-0-2737	10	01
214 альпийский белый	1743-01-214-500	1724-0-2738	10	01

	Накладка для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.			
212 белый	1746-212-101-500	1726-0-0236	10/100	01
214 альпийский белый	1746-214-101-500	1726-0-0235	10/100	01

	Стандартная центральная плата ¹⁾ 50 x 50 мм для телефонных розеток (TDO) использовать только с адаптерным кольцом без откидной крышки арт. 1746-212-101, 1746/10-22G с адаптерным кольцом с откидной крышкой арт. 1746-2x-101			
212 белый	1759-506	1724-0-0426	10	01

1) Подходящие адаптеры для накладок 50 x 50 мм см. с. 192

	Накладка ¹⁾ с полем для надписи с наклонным выходом для механизмов AMP-ACO и Siemens ICCS/SML Подходит только для фирмы AMP/тип ACO 1711855-1. Размер поля для надписи: 53 x 11 мм. без распорок			
212 белый	1769-212	1753-0-8782	10	04
214 альпийский белый	1769-214	1753-0-8790	10	04

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.

	Накладка 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 41,5 x 10 мм			
212 белый	1800-212-500	1753-0-9975	10/100	01
214 альпийский белый	1800-214-500	1753-0-9989	10/100	01

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.

	Накладка с суппортом для 25-полюсных разъемов D-Sub без распорок			
212 белый	2549-212	1724-0-0616	10	01
214 альпийский белый	2549-214	1724-0-0962	10	01

	Накладка с суппортом для 1-го разъема Modular Jack Подходит к арт. № 0210, 0211 и 0219-101. без распорок			
212 белый	2561-212	1753-0-3825	10/100	01
214 альпийский белый	2561-214	1753-0-3833	10/100	01

	Центральная плата XLR ¹⁾ В качестве накладки для штекеров Neutrik, тип FP. без распорок			
212 белый	2553-212	1724-0-0624	10	01
214 альпийский белый	2553-214	1724-0-1127	10	01

1) Для штекерных разъемов Neutrik серий D и Speakon использовать DKS-систему с цокольной платой 1876 EB.

	Накладка с суппортом для 2-х разъемов Modular Jack Подходит к арт. № 0210, 0211 и 0219-101. без распорок			
212 белый	2561-02-212	1753-0-3957	10/100	01
214 альпийский белый	2561-02-214	1753-0-3965	10	01

	Накладка 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			
212 белый	2530-212	1724-0-0186	10	01
214 альпийский белый	2530-214	1724-0-1119	10	01



Накладки для телекоммуникации

Накладки для мультимедии/коммуникационных разъемов

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с суппортом для разъемов BNC и TNC диаметр разъемов 6, 8, 18 мм					Накладка для цифрового радио 8215 U. Для радио Busch iNet 8216 U.			
212 белый	2529-212	1710-0-0698	10	01	212 белый	8252-212	8200-0-0048	10	19
214 альпийский					214 альпийский				
белый	2529-214	1710-0-1076	10	01	белый	8252-214	8200-0-0049	10	19
	Розетка для выравнивания потенциалов с/у с 2-канала 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.					Накладка Для громкоговорителя 8223 U.			
212 белый	2095 UC-212	2495-0-0026	10	01	212 белый	8253-212	8200-0-0076	1/10	19
214 альпийский					214 альпийский				
белый	2095 UC-214-500	2495-0-0095	10/100	01	белый	8253-214-500	8200-0-0181	1/10	19
	Накладка с суппортом с винтовым креплением для разъемов диаметром 19 мм, в частности для выравнивания потенциалов и Twinax без распорок					Накладка для Busch-iDock 8218 U.			
212 белый	2534-212	1724-0-0228	10	01	212 белый	8254-212	8200-0-0143	10	19
214 альпийский					214 альпийский				
белый	2534-214	1724-0-1168	10	01	белый	8254-214	8200-0-0144	10	19
	Накладка с суппортом с винтовым креплением крепление центральной гайкой для сигнальных устройств диаметром 22,5 мм без распорок					Накладка Для USB зарядного устройства 6474 U. С защитой от бокового скольжения Мобильного телефона. С передним креплением зарядочного кабеля.			
212 белый	2533-212	1724-0-0210	10	01	212 белый	6478-212-500	6400-0-0007	1	19
214 альпийский					214 альпийский				
белый	2533-214	1724-0-1150	10	01	белый	6478-214-500	6400-0-0009	1	19
желтый	2533-214-15	1724-0-2696	10/100	04					
	Накладка 1) 2) с суппортом для коммуникационных разъемов с полем для надписи 53,7 x 11,7 мм без распорок					Накладка Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера. Для механизма зарядки через разъем USB 6472 U. для розетки громкоговорителя Подходит для арт. № 0248/0x-101. Для модулей передачи данных. Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.			
212 белый	1758-212	1724-0-1002	10/100	01	212 белый	2539-212-500	1724-0-4329	10/100	01
214 альпийский					214 альпийский				
белый	1758-214	1724-0-1663	10/100	01	белый	2539-214-500	1724-0-4327	10/100	01
	Накладка с суппортом с двумя разъемами для громкоговорителя с крепежными распорками, сечение кабеля до 4 мм ² (жесткий) с винтовыми клеммами				212 белый	2147 U-212	1723-0-0063	10	01
					214 альпийский				
					белый	2147 U-214	1723-0-0162	10	01

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) В устройствах серии Busch-Duro 2000® SI и Reflex SI прилагает к рамке.

Накладки для мультимедии/ коммуникационных разъемов

Накладки для СИД света



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка для механизмов усилителей 8211 U. Для вставки усилителя двухсторонней связи 8214 U. Для аудиовхода 8210 U. для громкоговорителей 8221 U			
	212 белый	8251-212	8200-0-0018	10
214 альпийский белый	8251-214	8200-0-0019	10	19

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка 1) 2) В качестве накладки для светодиодных индикаторов режима работы с/у. для механизма 2062 U Размер информационного поля 43 x 43 мм			
	212 белый	2562-212	1731-0-1919	1
214 альпийский белый	2562-214	1731-0-1920	1	19

1) К накладке прилагаются 46 различных надписей и символов.
2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	
	Линза для световых сигнализаторов накладка для световых сигнализаторов для скрытой установки для механизмов 2061/2661 U Прозрачный				
	прозрачная	2526-11	1512-0-0193	10	01
	красный	2526-12	1512-0-0201	10	01
	зеленый	2526-13	1512-0-0219	10	01
оранжевый	2526-14	1512-0-0227	10	01	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Потолочный модуль Reflex SI плоский Для освещения окружающей среды. Направление светового потока вниз. Плоская конструкция, практически заподлицо с рамкой; с возможностью комбинирования. Размеры (В x Ш x Г): 54 мм x 54 мм x 10 мм			
		2068/22-214	1510-0-0016	1



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка для терморегулятора Для комнатных терморегуляторов 1099 UHK.					Накладка для комфортного элемента управления таймером 6455-101. для стандартного элемента управления таймером 6456-101. для терморегулятора с таймером 1098 U-101/1098 UF-101. на Кратковременный таймер 6465 U-101.			
212 белый	1795 НК-212	1710-0-3996	10	19	212 белый	6435-212	6430-0-0285	10/100	19
214 альпийский					214 альпийский	6435-214-500	6430-0-0401	10/100	19
белый	1795 НК-214	1710-0-3997	10	19					
	НОВИНКА								
	Накладка Для комнатного терморегулятора Для комнатных терморегуляторов 1099 UNKEA. С ползунковыми переключателями для переключения между отоплением и охлаждением.					Переключатель на 2 положения для вентиляторов 1) 1-полюсный, без нулевого положения Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 10 АХ			
212 белый	1795 НКЕА-212	1710-0-4028	10	19	212 белый	2711 UCDRL-212	1164-0-0136	10/100	01
214 альпийский					214 альпийский	2711 UCDRL-214	1164-0-0144	10	01
белый	1795 НКЕА-214	1710-0-4029	10	19					
	НОВИНКА								
	Накладка для терморегулятора для терморегуляторов 1094 U, 1097 U.								
212 белый	1794-212-500	1710-0-3995	10/100	19					
214 альпийский									
белый	1794-214-500	1710-0-3989	10/100	19					
	Накладка для терморегулятора с переключателем экономичного режима для терморегулятора 1095 U, 1096 U								
212 белый	1795-212	1710-0-3555	10	19					
214 альпийский									
белый	1795-214	1710-0-3556	10	19					
	Накладка для терморегулятора Для терморегулятора 1094 UTA, 1097 UTA								
212 белый	1794 TA-212	1710-0-3682	10/100	19					
214 альпийский									
белый	1794 TA-214	1710-0-3683	10/100	19					
	Накладка для терморегулятора с переключателем экономичного режима Для терморегулятора 1095 UTA, 1096 UTA								
212 белый	1795 TA-212	1710-0-3709	10	19					
214 альпийский									
белый	1795 TA-214	1710-0-3710	10	19					

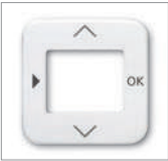
1) Для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1

Элементы управления для светорегуляторов



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка 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.			
	212 белый	2115-212-500	6599-0-3006	10/100 19
214 альпийский белый	2115-214-500	6599-0-3007	10/100 19	

1) лампа для замены арт. 3855

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка для комфортного элемента управления таймером 6455-101. для стандартного элемента управления таймером 6456-101. для терморегулятора с таймером 1098 U-101/1098 UF-101. на Кратковременный таймер 6465 U-101.			
	212 белый	6435-212	6430-0-0285	10/100 19
214 альпийский белый	6435-214-500	6430-0-0401	10/100 19	

	Накладка 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.			
	212 белый	2115 J-212	6599-0-1326	10 19
214 альпийский белый	2115 J-214	6599-0-0229	10 19	

1) лампа для замены арт. 3855

	Управляющий элемент ¹⁾ ²⁾ ³⁾ с лампой подсветки 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			
	212 белый	6543-212-102	6599-0-2815	1/10 19
214 альпийский белый	6543-214-102-500	6599-0-3011	1/10 19	

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

	Управляющий элемент ¹⁾ с лампой подсветки для 2-х канального светорегулятора 6565 U			
	212 белый	6545-212	6599-0-2888	1/10 19
214 альпийский белый	6545-214	6599-0-2889	1/10 19	

1) лампа для замены арт. 3857

	Накладка для усилителя мощности для механизма усилителя 6594 U Для комнатных терморегуляторов объектной области 6108/0x и цоколя для заглушки 6930/01.			
	212 белый	2114-212	6599-0-1193	10 19
214 альпийский белый	2114-214-500	6599-0-3008	10/100 19	



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	
	Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 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 механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, плотность зоны наблюдения: 18 секторов с 72 сегментами, задержка отключения: 80 с Зона действия: по фронту: 12 м, по сторонам: 8 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс до дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С					Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1) 2) с мультилинзой для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, контроль до уровня земли, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, плотность зоны наблюдения: 28 секторов с 112 сегментами, Задержка выключения: 10 с до 30 мин или короткий импульс 1 с, Зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м, Высота установки: 2,5 м зона обнаружения 2: по фронту: 10 м, по сторонам: 2,5 м, Высота установки: 1,2 м Угол расхождения лучей: 180 ° Пороговая освещенность: 5 Люкс до дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С				
212 белый	6810-212-101-500	6800-0-2162	1	19	212 белый	6800-212-104M-500	6800-0-2166	1	19	
214 альпийский белый	6810-214-101-500	6800-0-2163	1	19	214 альпийский белый	6800-214-104M-500	6800-0-2167	1	19	
1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно					1) Положение при монтаже: движковый выключатель вверх 2) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно					
	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 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 до 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 до дневной режим Высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 Температурный режим применения: 0 °С до 35 °С					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				
212 белый	6800-212-104-500	6800-0-2164	1	19	212 белый	6815-212	6800-0-2271	1/10	19	
214 альпийский белый	6800-214-104-500	6800-0-2165	1	19	214 альпийский белый	6815-214-500	6800-0-2622	1/10	19	
1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно					1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно					

Датчики движения

 Элементы управления
для жалюзи


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка Для бесконтактных выключателей 6406 U.			
	212 белый	6476-212	6470-0-0001	10 19
214 альпийский белый	НОВИНКА			
	214 альпийский белый	6476-214	6470-0-0002	10 19

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U			
	212 белый	2542 DR-212	1753-0-0599	10 01
214 альпийский белый	2542 DR-214	1753-0-2264	10 01	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка *) с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U			
	212 белый	2542 JDR-212	1753-0-0615	10 01
214 альпийский белый	2542 JDR-214	1753-0-2462	10 01	

*) Снимается с производства

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US.			
	212 белый	2504-212-500	1713-0-0201	10/100 01
214 альпийский белый	2504-214-500	1713-0-0200	10/100 01	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с маркировкой для выключателей жалюзи с замком для механизмов 2712/2713 USL-101 и 2722/2723 USL-101			
	212 белый	2557 PZ-212-101	1710-0-1332	10 19
214 альпийский белый	2557 PZ-214-101	1710-0-1415	10 19	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с маркировкой для выключателя с замком для механизма 2733 USL-101			
	212 белый	2557 SLPZ-212-101	1710-0-1340	10 19
214 альпийский белый	2557 SLPZ-214-101	1710-0-1456	10 19	

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка *) с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U.			
	212 белый	6436-212	6430-0-0354	10 19
214 альпийский белый	6436-214	6430-0-0355	10 19	

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

Рамки Busch-Duro 2000® SI



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамка Для горизонтальной и вертикальной установки					Рамка 1) Рамка на 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная			
212 белый	2511-212-507	1725-0-1463	10/100	02	212 белый	1733 NS-212	1754-0-3716	10	01
212 белый	Рамка на 2 поста 2512-212-507	1725-0-1465	10/100	02	1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .				
212 белый	Рамка на 3 поста 2513-212-507	1725-0-1468	10/100	01		Рамка Рамка на 1 пост с откидной крышкой			
212 белый	Рамка на 4 поста 2514-212	1725-0-0571	10/100	01	212 белый	2518-212	1719-0-0111	10/100	01
212 белый	Рамка на 5 постов 2515-212-507	1725-0-1467	1	01		Держатель этикетки для надписи для замены			
	Рамка Рамка на 1 пост с маркировкой "Экстренный выключатель отопления"				Наружная кромка 1761	1799-0-0154	10	01	
212 белый	2511 JH-212	1725-0-0662	10	01	Центральная перегородка 1760	1799-0-0162	10	01	
	Рамка 1) Рамка на 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика				1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .				
212 белый	1721 NS-212-500	1754-0-4516	10/100	01		Рамка 1) Рамка на 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная			
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									
	Рамка 1) Рамка на 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная				212 белый	1722 NS-212	1754-0-2239	10/100	01
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									
	Рамка 1) Рамка на 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная				212 белый	1723 NS-212	1754-0-3708	10	01
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									
	Рамка 1) Рамка на 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная				212 белый	1732 NS-212	1754-0-2213	10/100	01
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									




Рамка Busch-Duro 2000® SI Linear
Рамка Reflex SI

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамка Busch-Duro 2000® SI Linear для установки в кабель-каналах Для вертикальной и горизонтальной установки.					Рамка Для горизонтальной и вертикальной установки			
212 белый	2511-212K-102-500	1725-0-1549	10/100	01	214 альпийский белый	2511-214-507	1725-0-1464	10/100	02
212 белый	Рамка на 2 поста 2512-212K-102-500	1725-0-1550	10/100	01	217 красный	2511-217	1725-0-1058	10	04
212 белый	Рамка на 3 поста 2513-212K-102-500	1725-0-1551	10/100	01	214 альпийский белый	Рамка на 2 поста 2512-214-507	1725-0-1466	10/100	02
212 белый	Рамка на 4 поста 2514-212K-102	1725-0-1492	10	01	217 красный	2512-217	1725-0-1082	10	04
212 белый	Рамка на 5 постов 2515-212K-102	1725-0-1493	10	01	214 альпийский белый	Рамка на 3 поста 2513-214-500	1725-0-1538	10/100	01
	Рамка Busch-Duro 2000® SI Linear ¹) Рамка на 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика				214 альпийский белый	Рамка на 4 поста 2514-214-500	1725-0-1543	10/100	01
212 белый	1721 NSKA-212	1754-0-4093	10	01	214 альпийский белый	Рамка на 5 постов 2515-214	1725-0-0969	10	01
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .						Рамка Рамка на 1 пост с маркировкой "Экстренный выключатель отопления" Для горизонтальной и вертикальной установки			
	Рамка ¹) с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная				214 альпийский белый	2511 JH-214	1725-0-1009	10	01
212 белый	1722 NSKA-212	1754-0-4094	10	01		Рамка ¹) ²) Рамка на 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика			
212 белый	Рамка на 3 поста 1723 NSKA-212	1754-0-4096	10	01		214 альпийский белый	1721 NS-214-500	1754-0-4496	10/100
212 белый	Рамка на 4 поста 1724 NSKA-212	1754-0-4098	1	01		1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com . 2) держатель шильдика для замены			
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .						Рамка ¹) ²) с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная			
212 белый	1732 NSKA-212	1754-0-4095	10	01	214 альпийский белый	Рамка на 2 поста 1722 NS-214	1754-0-2163	10	01
212 белый	Рамка на 3 поста 1733 NSKA-212	1754-0-4097	10	01	214 альпийский белый	Рамка на 3 поста 1723 NS-214	1754-0-3724	10	01
212 белый	Рамка на 4 поста 1734 NSKA-212	1754-0-4099	1	01		1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com . 2) держатель шильдика для замены			
1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									

Рамка Reflex SI
Рамка Reflex SI Linear


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



Рамка ^{1) 2)}
с полем для надписи и держателем шильдика
горизонтальная

Рамка на 2 поста

214 альпийский белый	1732 NS-214	1754-0-2171	10	01
-------------------------	--------------------	-------------	----	----

Рамка на 3 поста

214 альпийский белый	1733 NS-214	1754-0-3732	10	01
-------------------------	--------------------	-------------	----	----

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) держатель шильдика для замены



Рамка
Рамка на 1 пост
с откидной крышкой

214 альпийский белый	2518-214	1719-0-0061	10	01
-------------------------	-----------------	-------------	----	----



**Держатель этикетки для надписи
для замены**

Наружная кромка
1761 1799-0-0154 10 01

Центральная перегородка
1760 1799-0-0162 10 01

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



Рамка Reflex SI Linear
для установки в кабель-каналах

Рамка на 1 пост

214 альпийский белый	2511-214K-102-500	1725-0-1539	10/100	01
217 красный	2511-217K-102	1725-0-1499	10	04

Рамка на 2 поста

214 альпийский белый	2512-214K-102-500	1725-0-1540	10/100	01
217 красный	2512-217K-102	1725-0-1500	10	04

Рамка на 3 поста

214 альпийский белый	2513-214K-102-500	1725-0-1541	10/100	01
-------------------------	--------------------------	-------------	--------	----

Рамка на 4 поста

214 альпийский белый	2514-214K-102	1725-0-1497	10	01
-------------------------	----------------------	-------------	----	----

Рамка на 5 постов

214 альпийский белый	2515-214K-102	1725-0-1498	10	01
-------------------------	----------------------	-------------	----	----



Рамка Reflex SI Linear ^{1) 2)}
Рамка на 1 пост
с полем для надписи и держателем шильдика

214 альпийский белый	1721 NSKA-214-500	1754-0-4497	10/100	01
-------------------------	--------------------------	-------------	--------	----

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) держатель шильдика для замены



Рамка ^{1) 2)}
с полем для надписи и держателем шильдика
вертикальная

Рамка на 2 поста

214 альпийский белый	1722 NSKA-214	1754-0-4059	10	01
-------------------------	----------------------	-------------	----	----

Рамка на 3 поста

214 альпийский белый	1723 NSKA-214	1754-0-4061	10	01
-------------------------	----------------------	-------------	----	----

Рамка на 4 поста

214 альпийский белый	1724 NSKA-214	1754-0-4063	1	01
-------------------------	----------------------	-------------	---	----

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) держатель шильдика для замены



Рамка Reflex SI Linear

Рамка spring®

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная					Рамка Для горизонтальной и вертикальной установки			
	Рамка на 2 поста					Рамка на 1 пост 1) 1721-214-500	1725-0-1542	10/100	02
	214 альпийский белый	1732 NSKA-214	1754-0-4060	10		01	Рамка на 2 поста 1722-214-500	1725-0-1544	10/100
214 альпийский белый					Рамка на 3 поста 1723-214-500	1725-0-1545	10/100	01	
214 альпийский белый					Рамка на 4 поста 1724-214	1725-0-1477	10	01	
214 альпийский белый					Рамка на 5 постов 1725-214	1725-0-1478	1	01	

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
 2) держатель шильдика для замены

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