

future® linear

Бескомпромиссная четкость.

future® linear. Когда взгляд обретает покой, он способен обнаруживать существенное. Концентрация простотой деловитости и функциональности завораживает своей чёткостью и независимостью. Привлекательность future® linear заключается в ее бескомпромиссно простом дизайне. Комбинация с определенными цветами, которые соответствуют современной архитектурной концепции. Впечатляюще на вид и на ощупь, с цветами софт-тач белый матовый и чёрный бархат.



01



future® linear

01 Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками.

Цвет: белый бархат* (похож на RAL 9016)

02 антрацит, (похож на RAL 7021)

03 слоновая кость, (похож на RAL 1013)

04 серебристый алюминий, (похож на RAL 9006)

05 белый, (похож на RAL 9016)

06 чёрный бархат*, (похож на RAL 9005)

07 белый бархат*, (похож на RAL 9016)

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

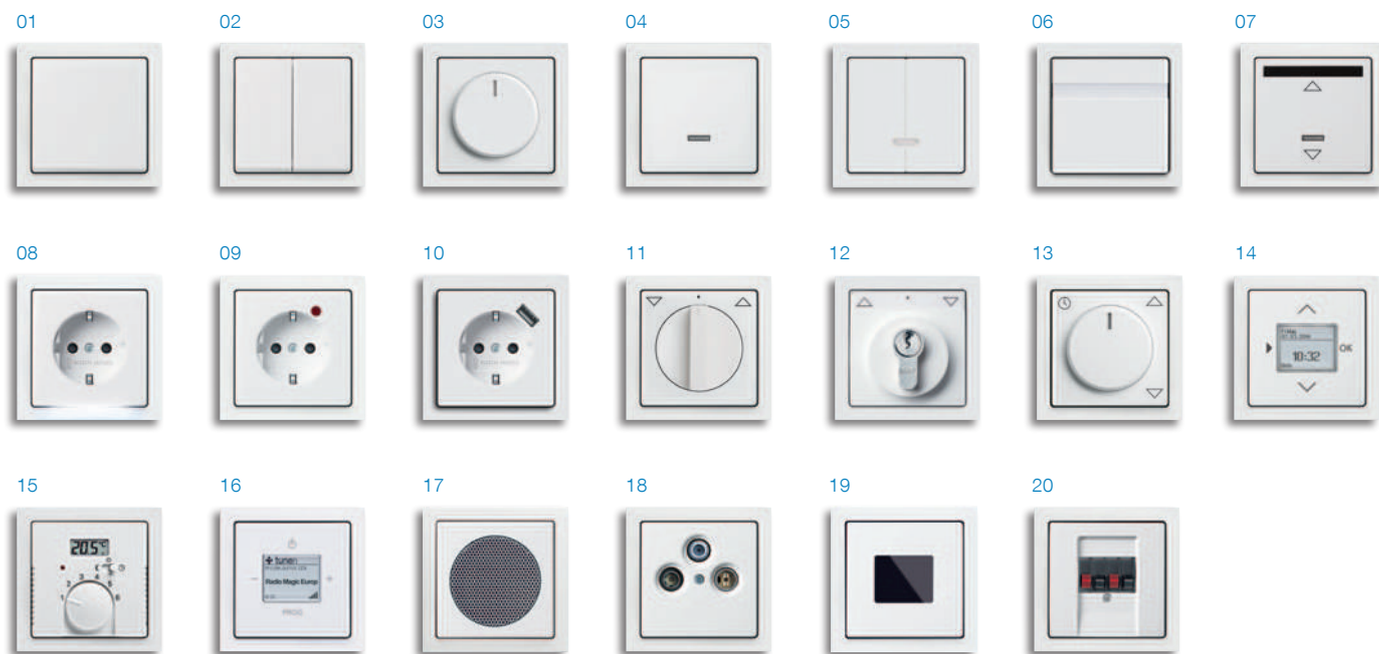
*Софт-тач: живые цвета, приятный на ощупь, износостойкая поверхность.



Содержание future® linear

Клавиши и накладки для механизмов	186
Розетки/ Принадлежности	188
Накладки для телекоммуникации	190
Накладки для мультимедии/коммуникационных разъемов	193
Накладки для СИД света	194
Элементы управления комнатных терморегуляторов	194
Элементы управления для светорегуляторов	195
Датчики движения	196
Элементы управления для жалюзи	197
Принадлежности	198
Рамки future® linear	199
Рамки future®	200

future® linear



- 01 Выключатель с фиксацией/без фиксации с закрытой клавишей
- 02 2-клавишный выключатель
- 03 Поворотный светорегулятор
- 04 Клавишный светорегулятор
- 05 2-х каналный светорегулятор с функцией памяти
- 06 Детектор движения Busch-Komfortschalter®
- 07 ИК-управляющий элемент
- 08 Busch-steplight®
- 09 Протектор Busch-Protector® SCHUKO®, розетка с защитой от перенапряжения
- 10 USB-розетка SCHUKO®
- 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 future® 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.



Рамки для вертикальной и горизонтальной установки, на количество постов от 1 до 4, в т. ч. с полем для надписи. Цвет: студийный белый.



Рамки future® для вертикальной и горизонтальной установки, на количество постов от 1 до 5. Цвета: студийный белый и слоновая кость.

Многообразие функций – единообразие формы.



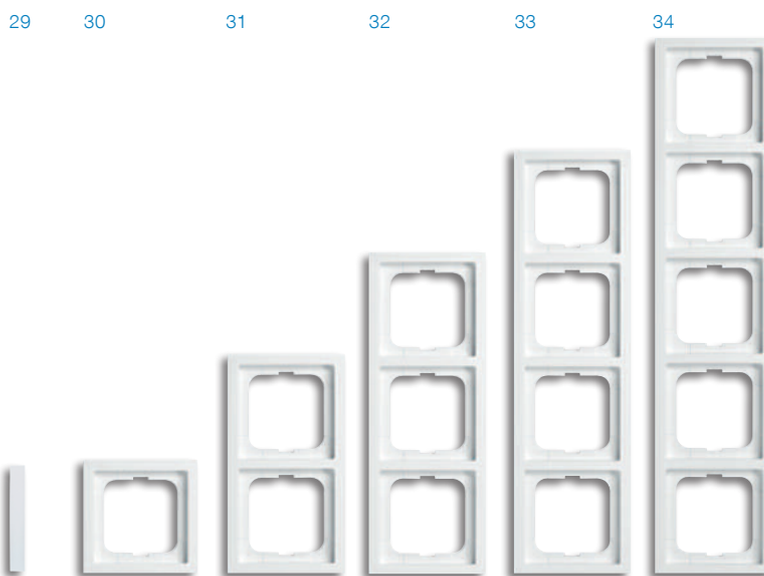
ABB i-bus® KNX

- 22 Датчик KNX 1-/2-кан. с цветовой концепцией*
- 23 Датчик KNX 2-/4-кан. с цветовой концепцией*
- 24 Датчик KNX 4-/8-кан. с цветовой концепцией*
- 25 Датчик KNX 2-/4-кан. с комнатным терморегулятором и цветовой концепцией*

ABB-free@home®

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

- 29 Вид сбоку: 11 мм x 80 мм
- 30 80 мм x 80 мм
- 31 80 мм x 151 мм
- 32 80 мм x 222 мм
- 33 80 мм x 293 мм
- 34 80 мм x 364 мм

Дальнейшая информация содержится в наших брошюрах по ассортименту продукции.

Прспект Выключатели света
0001-0-1372





Клавиши и накладки для механизмов

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
 <p>Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки</p>					 <p>Клавиша с символом "звонок" В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.</p>				
81 антрацит/черный	1786-81-500	1751-0-3079	10/100	04	81 антрацит/черный	1789 KI-81	1751-0-2932	10	04
82 слоновая кость	1786-82-500	1751-0-3083	10/100	01	82 слоновая кость	1789 KI-82	1751-0-2746	10	01
83 серебристо-алюминиевый	1786-83-500	1751-0-3075	10/100	04	83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1789 KI-83	1751-0-2952	10	04
84 белый	1786-84-500	1751-0-3074	10/100	01	84 белый	1789 KI-84	1751-0-2754	10	01
884 белый бархат	1786-884-500	1751-0-3089	10/100	01	884 белый бархат ¹⁾	1789 KI-884	1751-0-3030	10	01
885 черный бархат	1786-885-500	1751-0-3094	10/100	04	885 черный бархат ¹⁾	1789 KI-885	1751-0-3044	10	04
1) Поверхность: окрашена.					1) Поверхность: окрашена.				
 <p>Клавиша для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей с красной линзой</p>					 <p>Клавиша с символом "ключ" В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.</p>				
81 антрацит/черный	1789-81	1751-0-2928	10	04	81 антрацит/черный	1789 TR-81	1751-0-2933	10	04
82 слоновая кость	1789-82	1751-0-2813	10	01	82 слоновая кость	1789 TR-82	1751-0-2747	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1789-83	1751-0-2945	10/100	04	83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1789 TR-83	1751-0-2953	10	04
84 белый	1789-84-500	1751-0-3091	10/100	01	84 белый	1789 TR-84	1751-0-2755	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1789-884	1751-0-3033	10	01	884 белый бархат ¹⁾	1789 TR-884	1751-0-3032	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1789-885	1751-0-3047	10	04	885 черный бархат ¹⁾	1789 TR-885	1751-0-3046	10	04
1) Поверхность: окрашена.					1) Поверхность: окрашена.				
 <p>Клавиша с символом "свет" В качестве накладки для выключателей без фиксации с/у.</p>					 <p>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 59,7 x 11,7 мм</p>				
81 антрацит/черный	1789 LI-81	1751-0-2931	10	04	81 антрацит/черный	1764 NLI-81	1731-0-1552	10	04
82 слоновая кость	1789 LI-82	1751-0-2745	10	01	82 слоновая кость	1764 NLI-82	1731-0-1876	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1789 LI-83	1751-0-2951	10	04	83 серебристо-алюминиевый ³⁾	1764 NLI-83	1731-0-1948	10	04
84 белый	1789 LI-84-500	1751-0-3084	10/100	01	84 белый	1764 NLI-84	1731-0-1877	10/100	01
884 белый бархат ¹⁾	1789 LI-884	1751-0-3031	10	01	884 белый бархат ³⁾	1764 NLI-884	1731-0-1985	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1789 LI-885	1751-0-3045	10	04	885 черный бархат ³⁾	1764 NLI-885	1731-0-1982	10	04
1) Поверхность: окрашена.					12 красный	1764 NLI-12-82	1731-0-1977	10	04
1) Поверхность: окрашена.					1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .				
					2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 16.				
					3) Поверхность: окрашена.				
 <p>Клавиша для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки</p>					 <p>Клавиша с маркировкой с красной линзой для 2-х, 3-х полюсных выключателей, для 2- полюсных контрольных выключателей</p>				
81 антрацит/черный	1785-81	1751-0-2930	10	04	81 антрацит/черный	1788-81	1751-0-2927	10	04
82 слоновая кость	1785-82	1751-0-2744	10/100	01	82 слоновая кость	1788-82	1751-0-2742	10	01
83 серебристо-алюминиевый	1785-83-500	1751-0-3092	10/100	04	83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1788-83	1751-0-2954	10	04
84 белый	1785-84-500	1751-0-3076	10/100	01	84 белый	1788-84	1751-0-2750	10/100	01
884 белый бархат ¹⁾	1785-884	1751-0-3024	10/100	01	884 белый бархат ¹⁾	1788-884	1751-0-3028	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1785-885	1751-0-3038	10/100	04	885 черный бархат ¹⁾	1788-885	1751-0-3042	10	04
1) Поверхность: окрашена.					1) Поверхность: окрашена.				

Клавиши и накладки для механизмов



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки С маркировкой НЕ БЕСПОКОИТЬ			
82 слоновая кость	1786/11-82	1751-0-2997	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1786/11-83	1751-0-3001	10	04
84 белый	1786/11-84	1751-0-2998	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1786/11-884	1751-0-3026	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1786/11-885	1751-0-3040	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша С маркировкой для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки С надписью "НЕ БЕСПОКОИТЬ / ВЫЗОВ ГОРНИЧНОЙ"			
82 слоновая кость	1785/11-82	1751-0-2991	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1785/11-83	1751-0-2995	10	04
84 белый	1785/11-84	1751-0-2992	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1785/11-884	1751-0-3023	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1785/11-885	1751-0-3037	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша с маркировкой для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки с маркировкой "Экстренный выключатель отопления"			
81 антрацит/черный	1789 Н-81	1751-0-2929	10	04
82 слоновая кость	1789 Н-82	1751-0-2743	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1789 Н-83	1751-0-2955	10	04
84 белый	1789 Н-84	1751-0-2751	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1789 Н-884	1751-0-3029	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1789 Н-885	1751-0-3043	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка для карточного выключателя для механизма 2025 U подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться			
81 антрацит/черный	1792-81	1710-0-3639	10	04
82 слоновая кость	1792-82	1710-0-3640	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1792-83	1710-0-3670	10	04
84 белый	1792-84	1710-0-3641	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1792-884	1710-0-3928	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1792-885	1710-0-3905	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Клавиша открытый для красной линзы выключателя со шнурком без фиксации для выключателей со шнурком без фиксации 2020/xx US			
81 антрацит/черный	1720-81	1731-0-1914	10	04
82 слоновая кость	1720-82	1731-0-1915	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1720-83	1731-0-1949	10	04
84 белый	1720-84	1731-0-1916	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1720-884	1731-0-1979	10	04
885 черный бархат ¹⁾	1720-885	1731-0-1981	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U			
81 антрацит/черный	2542 DR/01-81	1710-0-3644	10	04
82 слоновая кость	2542 DR/01-82	1710-0-3645	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	2542 DR/01-83	1710-0-3671	10	04
84 белый	2542 DR/01-84	1710-0-3646	10	01
884 белый бархат ¹⁾	2542 DR/01-884	1710-0-3890	10	01
885 черный бархат ¹⁾	2542 DR/01-885	1710-0-3913	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U			
81 антрацит/черный	2542 DR/02-81	1710-0-3649	10	04
82 слоновая кость	2542 DR/02-82	1710-0-3650	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	2542 DR/02-83	1710-0-3672	10	04
84 белый	2542 DR/02-84	1710-0-3651	10	01
884 белый бархат ¹⁾	2542 DR/02-884	1710-0-3891	10	01
885 черный бархат ¹⁾	2542 DR/02-885	1710-0-3914	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG		
84 белый	Механизм розетки SCHUKO® 1) с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					14 оранжевый	Механизм розетки SCHUKO® с защитными шторками 2 P + E с безвинтовыми клеммами Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А				
	20 EUC-81-500	2011-0-6215	10/100	04			20 EUCKS-14-82	2013-0-5324	10	04	
	20 EUC-82-500	2011-0-6214	10/100	01			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				
	20 EUC-83-500	2011-0-6213	10/100	04							
	20 EUC-84-500	2011-0-6207	10/100	01							
	20 EUC-884-500	2011-0-6208	10/100	01							
20 EUC-885-500	2011-0-6211	10/100	04								
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные					81 антрацит/ черный 82 слоновая кость 83 серебристо-алюминиевый 2) 84 белый 884 белый бархат 2) 885 черный бархат 2)	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					
20 EUCKS-81	2013-0-5265	10	04	20 EUK-81		2018-0-1486	10	04			
20 EUCKS-82-500	2013-0-5376	10/100	01	20 EUK-82		2018-0-1465	10	01			
20 EUCKS-83-500	2013-0-5375	10/100	04	20 EUK-83		2018-0-1487	10	04			
20 EUCKS-84-500	2013-0-5372	10/100	01	20 EUK-84-500		2018-0-1509	10/100	01			
20 EUCKS-884-500	2013-0-5373	10/100	01	20 EUK-884		2018-0-1494	10	01			
20 EUCKS-885	2013-0-5333	10/100	04	20 EUK-885		2018-0-1495	10	04			
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Поверхность: окрашена.						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					
зеленый оранжевый	Механизм розетки SCHUKO® 1) с маркировкой с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А						81 антрацит/ черный 82 слоновая кость 83 серебристо-алюминиевый 3) 84 белый 884 белый бархат 3) 885 черный бархат 3)	20 EUN-81	2011-0-3802	10	04
	20 EUC-13-82	2011-0-3722	10	04				20 EUN-82	2011-0-3726	10	01
20 EUC-14-82	2011-0-3723	10	04	20 EUN-83	2011-0-3810	10	04				
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные					12 красный	Механизм розетки SCHUKO® с защитными шторками с маркировкой "EDV" с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					
20 EUN-84-500	2011-0-6209	10/100	01	20 EUCKS/DV-12-82		2013-0-5325	10	04			
20 EUN-884	2011-0-3881	10	01	Механизм розетки SCHUKO® с защитными шторками 2 P + E с безвинтовыми клеммами Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А							
20 EUN-885	2011-0-3884	10	04								
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com . 3) Поверхность: окрашена.											
Механизм розетки SCHUKO® с защитными шторками 2 P + E с безвинтовыми клеммами Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А											
20 EUN-81	2011-0-3802	10	04								
20 EUN-82	2011-0-3726	10	01								
20 EUN-83	2011-0-3810	10	04								
20 EUN-84-500	2011-0-6209	10/100	01								
20 EUN-884	2011-0-3881	10	01								
20 EUN-885	2011-0-3884	10	04								
12 красный	20 EUCKS-12-82	2013-0-5322	10	04	13 зеленый	Механизм розетки SCHUKO® с защитными шторками 2 P + E с безвинтовыми клеммами Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					
20 EUCKS-13-82	2013-0-5323	10	04								

**Розетки/
Принадлежности**



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Busch-Protector®, механизм розетки SCHUKO® 1) с защитой от перенапряжения 2 P + E со встроенным и внешним сигнальным контактами, ISN = 5 kA для защиты чувствительных приборов и бытовой техники (компьютеры, аудио/видео-системы и т.д.), Эффективно уменьшает возникшее перенапряжение между вторичным распределением электроэнергии и механизмом розетки SCHUKO® с заземлением. Класс проверки разрядника: классификация Тур 2 Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
81 антрацит/черный	2310 EUGL/VA-81-11	2011-0-3830	1	19
82 слоновая кость	2310 EUGL/VA-82-11	2011-0-3831	1	19
83 серебристо-алюминиевый 2)	2310 EUGL/VA-83-11	2011-0-3832	1	19
84 белый	2310 EUGL/VA-84-11	2011-0-3833	1	19
884 белый бархат 2)	2310 EUGL/VA-884-11	2011-0-3882	1	19
885 черный бархат 2)	2310 EUGL/VA-885-11	2011-0-3885	1	19
12 красный	2310 EUGL/VA-12-82	2011-0-3878	1/10	19

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

	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 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			
82 слоновая кость	3120 EUCKS-82	3116-0-0655	1	14
84 белый	3120 EUCKS-84	3116-0-0656	1	14
884 белый бархат 3)	3120 EUCKS-884	3116-0-0657	1	14

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
3) Поверхность: окрашена.

	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			
81 антрацит/черный	20 EUCKS/DV-81	2013-0-5266	10	04
82 слоновая кость	20 EUCKS/DV-82	2013-0-5267	10	01
83 серебристо-алюминиевый 3)	20 EUCKS/DV-83	2013-0-5273	10/100	04
84 белый	20 EUCKS/DV-84	2013-0-5268	10	01
884 белый бархат 3)	20 EUCKS/DV-884	2013-0-5327	10	01
885 черный бархат 3)	20 EUCKS/DV-885	2013-0-5332	10	04

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с контрольной СД LED и С защитными шторками 2 P + E Прозрачная линза. Зелёный светодиод. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
82 слоновая кость	20 EUCBL-82	2013-0-5284	10	01
83 серебристо-алюминиевый 3)	20 EUCBL-83	2013-0-5285	10	04
84 белый	20 EUCBL-84	2013-0-5286	10	01
зелёный	20 EUCBL-13-84	2013-0-5287	10	04
оранжевый	20 EUCBL-14-84	2013-0-5288	10	04
884 белый бархат 3)	20 EUCBL-884	2013-0-5336	10	01
885 черный бархат 3)	20 EUCBL-885	2013-0-5330	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, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.
3) Поверхность: окрашена.

	Механизм розетки SCHUKO® Busch-steplight® 1) 2) Ночная подсветка для ориентирования с возможностью отдельного управления подсветкой. С защитными шторками 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
82 слоновая кость	20 EUCBLI-82	2013-0-5292	1	19
83 серебристо-алюминиевый 3)	20 EUCBLI-83	2013-0-5293	1	19
84 белый	20 EUCBLI-84	2013-0-5294	1	19
884 белый бархат 3)	20 EUCBLI-884	2013-0-5326	1	19
885 черный бархат 3)	20 EUCBLI-885	2013-0-5331	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, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.
3) Поверхность: окрашена.

	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 Тур А. С электронной защитой от короткого замыкания. С электронной защиты от перегрузки. Для одновременной зарядки через разём USB и использования розетки SCHUKO®. Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 5 В-, +5 % / -5 % Номинальная частота: 50 Гц Коммутируемая нагрузка: Розетка SCHUKO® Номинальный ток: 16 А Номинальная мощность: USB-разъем Номинальный ток: 700 мА Класс защиты: IP 20, SELV Температурный режим применения: 5 °С до 35 °С Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм монтажная глубина: 35 мм			
81 антрацит/черный	20 EUCBUSB-81-500	2011-0-6176	1	04
82 слоновая кость	20 EUCBUSB-82-500	2011-0-6177	1	04
83 серебристо-алюминиевый 4)	20 EUCBUSB-83-500	2011-0-6178	1	04
84 белый	20 EUCBUSB-84-500	2011-0-6179	1/10	01
884 белый бархат 4)	20 EUCBUSB-884-500	2011-0-6182	1	01
885 черный бархат 4)	20 EUCBUSB-885-500	2011-0-6183	1	04

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Без передачи данных.
3) При чистке устройства использовать пылезащитную шторку 2098.
4) Поверхность: окрашена.



Розетки/ Принадлежности

Накладки для телекоммуникации

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Розетка для бритв
Для монтажа в монтажных коробках скрытой установки 3030 и 3031.
Номинальное напряжение: 240 В, +10 % / -10 %
выходное напряжение: 115 В, +10 % / -10 %
напряжение на вторичной обмотке: 240 В, +10 % / -10 %
Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц
Номинальная мощность: 20 ВА

82	слоновая кость	2332 UJBS-82	2130-0-0290	1	01
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	2332 UJBS-83	2130-0-0291	1	04
84	белый	2332 UJBS-84	2130-0-0292	1	01
884	белый бархат ¹⁾	2332 UJBS-884	2130-0-0294	1	01
885	черный бархат ¹⁾	2332 UJBS-885	2130-0-0295	1	04

1) Поверхность: окрашена.



Монтажная коробка скрытой установки
Для розеток для электробритв 2332 UJBS-8xx.
Размеры (В x Ш x Г): 135 мм x 75 мм x 47 мм

3030	1741-0-0067	4	01
-------------	-------------	---	----



Монтажная коробка для установки в полых стенах
Для розеток для электробритв 2332 UJBS-8xx.
Размеры (В x Ш x Г): 142 мм x 82 мм x 45 мм

3031	1741-0-0068	4	01
-------------	-------------	---	----

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Заглушка с суппортом

81	антрацит/черный	1742-81	1710-0-3612	10	04
82	слоновая кость	1742-82	1710-0-3143	10	01
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1742-83	1710-0-3664	10	04
84	белый	1742-84-500	1710-0-3991	10/100	01
884	белый бархат ¹⁾	1742-884	1710-0-3873	10/100	01
885	черный бархат ¹⁾	1742-885	1710-0-3895	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка ¹⁾ с суппортом
с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)

81	антрацит/черный	1749-81	1710-0-3614	10	04
82	слоновая кость	1749-82	1710-0-3145	10	01
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	1749-83	1710-0-3665	10	04
84	белый	1749-84-500	1710-0-3994	10/100	01
884	белый бархат ²⁾	1749-884	1710-0-3878	10	01
885	черный бархат ²⁾	1749-885	1710-0-3900	10	04

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



Накладка ¹⁾
для коммуникационных розеток UAE
Арт. № 0213 (категория 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (категория 5e/6 техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck.
Для WLAN-точки доступа 8186/31 и 8186/41.
Brand-Rex (WAEGV 8 EK/R/EK)
BTR (UAE design и IAE design)
Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45).
с наклонным выходом
с полем для надписи
размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм

81	антрацит/черный	1803-81	1710-0-3616	10	04
82	слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10	01
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	1803-83	1710-0-3674	10	04
84	белый	1803-84-500	1710-0-1550	10/100	01
884	белый бархат ²⁾	1803-884	1710-0-3889	10	01
885	черный бархат ²⁾	1803-885	1710-0-3912	10	04

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Поверхность: окрашена.

Накладки для телекоммуникации



Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Накладка ¹⁾ с 2-канала
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

81	антрацит/черный	1803-02-81	1710-0-3615	10	04
82	слоновая кость	1803-02-82	1710-0-3146	10	01
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	1803-02-83	1710-0-3610	10/100	04
84	белый	1803-02-84-500	1710-0-1551	10/100	01
884	белый бархат ²⁾	1803-02-884	1710-0-3888	10	01
885	черный бархат ²⁾	1803-02-885	1710-0-3911	10	04

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Поверхность: окрашена.



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.

81	антрацит/черный	1766-81	1710-0-3613	10	04
82	слоновая кость	1766-82	1710-0-3144	10/100	01
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1766-83	1710-0-3659	10/100	04
84	белый	1766-84-500	1710-0-3992	10/100	01
884	белый бархат ¹⁾	1766-884	1710-0-3926	10	01
885	черный бархат ¹⁾	1766-885	1710-0-3903	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка
В качестве накладки для телефонных розеток (VDo).
Возможно одиночное и двойное подключение.

81	антрацит/черный	1745-81	1710-0-3624	10	04
82	слоновая кость	1745-82	1710-0-3155	10	01
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1745-83	1710-0-3675	10	04
84	белый	1745-84	1710-0-3173	10	01
884	белый бархат ¹⁾	1745-884	1710-0-3874	10	01
885	черный бархат ¹⁾	1745-885	1710-0-3896	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Накладка ¹⁾ ²⁾
В качестве накладки для стандартных телевизионных розеток
2 гнезда.
соотв. DIN 45330
радио/ТВ/спутник
центральное крепление винтом M3

81	антрацит/черный	1743-81	1724-0-4252	10	04
82	слоновая кость	1743-82	1724-0-2758	10	01
83	серебристо-алюминиевый ³⁾	1743-83	1724-0-4262	10	04
84	белый	1743-84-500	1724-0-4332	10/100	01
884	белый бархат ³⁾	1743-884	1724-0-4293	10/100	01
885	черный бархат ³⁾	1743-885	1724-0-4298	10/100	04

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



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 60,2 x 9,2 мм

81	антрацит/черный	1800-81	1710-0-3627	10	04
82	слоновая кость	1800-82	1710-0-3158	10	01
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	1800-83	1710-0-3676	10	04
84	белый	1800-84-500	1710-0-3990	10/100	01
884	белый бархат ²⁾	1800-884	1710-0-3887	10	01
885	черный бархат ²⁾	1800-885	1710-0-3910	10	04

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Поверхность: окрашена.



Накладка
для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д

81	антрацит/черный	1746/10-81	1710-0-3628	10	04
82	слоновая кость	1746/10-82	1710-0-3521	10	01
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1746/10-83	1710-0-3677	10	04
84	белый	1746/10-84-500	1710-0-3993	10/100	01
884	белый бархат ¹⁾	1746/10-884	1710-0-3875	10	01
885	черный бархат ¹⁾	1746/10-885	1710-0-3897	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Промежуточное кольцо
Для использования центральных вставок из программ Busch-Duro 2000® SI и Reflex SI.

82	слоновая кость	1747 SI-82	1710-0-3862	10	01
84	белый	1747 SI-84	1710-0-3863	10	01



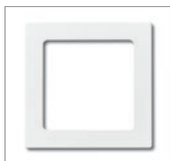
Накладки для телекоммуникации

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка с откидной крышкой для телекоммуникационных механизмов с накладкой 50 x 50 мм, например, фирм AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и т.д.					Накладка с суппортом с винтовым креплением крепление центральной гайкой для сигнальных устройств диаметром 22,5 мм без распорок			
82 слоновая кость	1746-82	1710-0-3149	10	01	81 антрацит/ черный	2533-81	1724-0-4254	10	04
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1746-83	1710-0-3678	10	04	82 слоновая кость	2533-82	1724-0-4255	10	01
84 белый	1746-84	1710-0-3167	10	01	83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	2533-83	1724-0-4261	10	04
884 белый бархат ¹⁾	1746-884	1710-0-3876	10	01	84 белый	2533-84	1724-0-4256	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1746-885	1710-0-3898	10	04	884 белый бархат ¹⁾	2533-884	1724-0-4296	10	01
1) Поверхность: окрашена.					885 черный бархат ¹⁾	2533-885	1724-0-4301	10	04
	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					Накладка ¹⁾ с суппортом для коммуникационных разъемов с полем для надписи 60,2 x 10,2 мм без распорок			
81 антрацит/ черный	1748-81	1710-0-3654	10	04	81 антрацит/ черный	1758-81	1724-0-4253	10	04
82 слоновая кость	1748-82	1710-0-3655	10	01	82 слоновая кость	1758-82	1724-0-2759	10	01
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1748-83	1710-0-3673	10	04	83 серебристо-алюминиевый ²⁾	1758-83	1724-0-4263	10	04
84 белый	1748-84	1710-0-3656	10	01	84 белый	1758-84	1724-0-2761	10/100	01
884 белый бархат ¹⁾	1748-884	1710-0-3877	10	01	884 белый бархат ²⁾	1758-884	1724-0-4307	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1748-885	1710-0-3899	10	04	885 черный бархат ²⁾	1758-885	1724-0-4299	10	04
1) Поверхность: окрашена.					1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com . 2) Поверхность: окрашена.				
	Накладка с суппортом для разъемов BNC и TNC диаметр разъемов 6, 8, 18 мм								
81 антрацит/ черный	1750-81	1710-0-3617	10	04					
82 слоновая кость	1750-82	1710-0-3148	10	01					
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1750-83	1710-0-3679	10	04					
84 белый	1750-84	1710-0-3166	10	01					
884 белый бархат ¹⁾	1750-884	1710-0-3879	10	01					
885 черный бархат ¹⁾	1750-885	1710-0-3901	10	04					
1) Поверхность: окрашена.									
	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.								
81 антрацит/ черный	2095 UC-81	2495-0-0084	10	04					
82 слоновая кость	2095 UC-82	2495-0-0085	10	01					
83 серебристо-алюминиевый ¹⁾	2095 UC-83	2495-0-0089	10	04					
84 белый	2095 UC-84	2495-0-0086	10	01					
884 белый бархат ¹⁾	2095 UC-884	2495-0-0091	10	01					
885 черный бархат ¹⁾	2095 UC-885	2495-0-0092	10	04					
1) Поверхность: окрашена.									

Накладки для мультимедии/ коммуникационных разъемов



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

81	антрацит/ черный	8251-81	8200-0-0031	10	19
82	слоновая кость	8251-82	8200-0-0032	10	19
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	8251-83	8200-0-0039	10	19
84	белый	8251-84	8200-0-0033	10	19
884	белый бархат ¹⁾	8251-884	8200-0-0121	10	19
885	черный бархат ¹⁾	8251-885	8200-0-0124	10	19

1) Поверхность: окрашена.

Продукт Арт № Номер заказа Упакова PG



Накладка
Для разъемов USB, VGA, HDMI и коммуникационного адаптера.
Для механизма зарядки через разём USB 6472 U.
для розетки громкоговорителя
Подходит для арт. № 0248/0x-101.
Для модулей передачи данных.
Подходит для арт. № 0219/12 и 0219/13.

81	антрацит/ черный	1766-81	1710-0-3613	10	04
82	слоновая кость	1766-82	1710-0-3144	10/100	01
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	1766-83	1710-0-3659	10/100	04
84	белый	1766-84-500	1710-0-3992	10/100	01
884	белый бархат ¹⁾	1766-884	1710-0-3926	10	01
885	черный бархат ¹⁾	1766-885	1710-0-3903	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка
для цифрового радио 8215 U.
Для радио Busch iNet 8216 U.

81	антрацит/ черный	8252-81	8200-0-0050	10	19
82	слоновая кость	8252-82	8200-0-0051	10	19
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	8252-83	8200-0-0052	10	19
84	белый	8252-84	8200-0-0053	10	19
884	белый бархат ¹⁾	8252-884	8200-0-0122	10	19
885	черный бархат ¹⁾	8252-885	8200-0-0125	10	19

1) Поверхность: окрашена.



Накладка с суппортом
с крепежными распорками,
с двумя разъемами для громкоговорителя
с винтовыми клеммами
сечение кабеля до 4 мм² (жесткий)

81	антрацит/ черный	1751-81	1723-0-0253	10	04
82	слоновая кость	1751-82	1723-0-0239	10	01
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	1751-83	1723-0-0254	10	04
84	белый	1751-84	1723-0-0240	10/100	01
884	белый бархат ¹⁾	1751-884	1723-0-0260	10	01
885	черный бархат ¹⁾	1751-885	1723-0-0259	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка
Для громкоговорителя 8223 U.

81	антрацит/ черный	8253-81	8200-0-0078	1/10	19
82	слоновая кость	8253-82	8200-0-0079	1/10	19
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	8253-83	8200-0-0080	1/10	19
84	белый	8253-84	8200-0-0081	1/10	19
884	белый бархат ¹⁾	8253-884	8200-0-0123	1/10	19
885	черный бархат ¹⁾	8253-885	8200-0-0126	1/10	19

1) Поверхность: окрашена.



Накладка
для Busch-iDock 8218 U.

81	антрацит/ черный	8254-81	8200-0-0151	10	19
82	слоновая кость	8254-82	8200-0-0133	10	19
84	белый	8254-84	8200-0-0135	10	19
83	серебристо- алюминиевый ¹⁾	8254-83	8200-0-0134	10	19
884	белый бархат ¹⁾	8254-884	8200-0-0139	10	19
885	черный бархат ¹⁾	8254-885	8200-0-0140	10	19

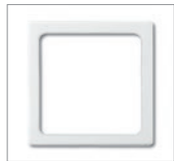
1) Поверхность: окрашена.



Накладки для СИД света

Элементы управления комнатных терморегуляторов

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Накладка ^{1) 2)}

В качестве наклейки для светодиодных индикаторов режима работы с/у. для механизма 2062 U. Размер информационного поля 43 x 43 мм

81	антрацит/черный	1716-81	1731-0-1921	1	19
82	слоновая кость	1716-82	1731-0-1922	1	19
83	серебристо-алюминиевый ³⁾	1716-83	1731-0-1950	1	19
84	белый	1716-84	1731-0-1923	1	19
884	белый бархат ³⁾	1716-884	1731-0-1978	1	19
885	черный бархат ³⁾	1716-885	1731-0-1980	1	19

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



Потолочный модуль solo/future® linear плоский

Для освещения окружающей среды. Направление светового потока вниз. Плоская конструкция, практически заподлицо с рамкой; с возможностью комбинирования. Размеры (В x Ш x Г): 63 мм x 63 мм x 9 мм

2068/22-84	1510-0-0017	1	19
-------------------	-------------	---	----

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Накладка для терморегулятора

Для комнатных терморегуляторов 1099 UHK.

НОВИНКА

81	антрацит/черный	1795 НК-81	1710-0-4013	10	19
82	слоновая кость	1795 НК-82	1710-0-4015	10	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1795 НК-83	1710-0-4016	10	19
84	белый	1795 НК-84	1710-0-4017	10	19
884	белый бархат ¹⁾	1795 НК-884	1710-0-4019	10	19
885	черный бархат ¹⁾	1795 НК-885	1710-0-4020	10	19

- 1) Поверхность: окрашена.



Накладка для комнатного терморегулятора

Для комнатных терморегуляторов 1099 UHKEA. С ползунковыми переключателями для переключения между отоплением и охлаждением.

НОВИНКА

81	антрацит/черный	1795 HKEA-81	1710-0-4045	10	19
82	слоновая кость	1795 HKEA-82	1710-0-4047	10	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1795 HKEA-83	1710-0-4048	10	19
84	белый	1795 HKEA-84	1710-0-4049	10	19
884	белый бархат ¹⁾	1795 HKEA-884	1710-0-4051	10	19
885	черный бархат ¹⁾	1795 HKEA-885	1710-0-4052	10	19

- 1) Поверхность: окрашена.



Накладка для терморегулятора

для терморегуляторов 1094 U, 1097 U.

81	антрацит/черный	1794-81	1710-0-3629	10	19
82	слоновая кость	1794-82	1710-0-3543	10	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1794-83	1710-0-3668	10	19
84	белый	1794-84	1710-0-3544	10	19
884	белый бархат ¹⁾	1794-884	1710-0-3884	10	19
885	черный бархат ¹⁾	1794-885	1710-0-3907	10	19

- 1) Поверхность: окрашена.



Накладка для терморегулятора

с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U/UF, 1096 U.

81	антрацит/черный	1795-81	1710-0-3630	10	19
82	слоновая кость	1795-82	1710-0-3568	10	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	1795-83	1710-0-3669	10	19
84	белый	1795-84	1710-0-3569	10	19
884	белый бархат ¹⁾	1795-884	1710-0-3886	10	19
885	черный бархат ¹⁾	1795-885	1710-0-3909	10	19

- 1) Поверхность: окрашена.

**Элементы управления
комнатных терморегуляторов**

**Элементы управления
для светорегуляторов**



Продукт Арт № Номер заказа Упакова PG



**Накладка
для терморегулятора**
Для терморегулятора 1094 UTA, 1097 UTA

81	антрацит/ черный	1794 TA-81	1710-0-3695	10	19
82	слоновая кость	1794 TA-82	1710-0-3696	10	19
83	серебристо- алюминиевый 1)	1794 TA-83	1710-0-3697	10	19
84	белый	1794 TA-84	1710-0-3698	10	19
884	белый бархат 1)	1794 TA-884	1710-0-3883	10	19
885	черный бархат 1)	1794 TA-885	1710-0-3906	10	19

1) Поверхность: окрашена.



**Накладка
для терморегулятора**
с переключателем экономичного режима
Для терморегулятора 1095 UTA, 1096 UTA

81	антрацит/ черный	1795 TA-81	1710-0-3722	10	19
82	слоновая кость	1795 TA-82	1710-0-3723	10	19
83	серебристо- алюминиевый 1)	1795 TA-83	1710-0-3724	10	19
84	белый	1795 TA-84	1710-0-3725	10	19
884	белый бархат 1)	1795 TA-884	1710-0-3885	10	19
885	черный бархат 1)	1795 TA-885	1710-0-3908	10	19

1) Поверхность: окрашена.



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.

81	антрацит/ черный	6435-81	6430-0-0303	10	19
82	слоновая кость	6435-82	6430-0-0304	10	19
83	серебристо- алюминиевый 1)	6435-83	6430-0-0305	10	19
84	белый	6435-84	6430-0-0306	10	19
884	белый бархат 1)	6435-884	6430-0-0388	10	19
885	черный бархат	6435-885	6430-0-0389	10	19

1) Поверхность: окрашена.

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.

81	антрацит/ черный	6540-81-102	6599-0-2950	10	19
82	слоновая кость	6540-82-102	6599-0-2951	10/100	19
83	серебристо- алюминиевый 2)	6540-83-102	6599-0-2952	10/100	19
84	белый	6540-84-102-500	6599-0-3009	10/100	19
884	белый бархат 2)	6540-884-102	6599-0-2961	10/100	19
885	черный бархат 2)	6540-885-102	6599-0-2966	10/100	19

1) лампа для замены арт. 3855
2) Поверхность: окрашена.



Управляющий элемент 1) 2) 3)
с лампой подсветки
Можно комбинировать со светодиодным свето-
регулятором 6524 U und 6526 U, универсальным
клавишным светорегулятором Busch 6550 U-10x,
нажимным светорегулятором с памятью Busch-Memory-
Tastdimmer® 6560 U-101, универсальным светорегуля-
тором Busch-Universal-Dimmer® 6593 U, универсальной
релейной вставкой Busch-Universal-Relais-Einsatz
6401 U-10x, последовательной универсальной вставкой
Busch-Universal-Serien-Einsatz 6402 U.

81	антрацит/ черный	6543-81-101	6599-0-2881	1/10	19
82	слоновая кость	6543-82-101	6599-0-2831	1/10	19
83	серебристо- алюминиевый 4)	6543-83-101	6599-0-2887	1/10	19
84	белый	6543-84-101-500	6599-0-3010	1/10	19
884	белый бархат 4)	6543-884-101	6599-0-2963	1/10	19
885	черный бархат 4)	6543-885-101	6599-0-2968	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
4) Поверхность: окрашена.



Управляющий элемент 1)
с лампой подсветки
для 2-х канального светорегулятора 6565 U

81	антрацит/ черный	6545-81	6599-0-2906	1/10	19
82	слоновая кость	6545-82	6599-0-2907	1/10	19
83	серебристо- алюминиевый 2)	6545-83	6599-0-2914	1/10	19
84	белый	6545-84	6599-0-2908	1/10	19
884	белый бархат 2)	6545-884	6599-0-2964	1/10	19
885	черный бархат 2)	6545-885	6599-0-2969	1/10	19

1) лампа для замены арт. 3857
2) Поверхность: окрашена.



Элементы управления для светорегуляторов

Датчики движения

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Накладка для усилителя мощности
для механизма усилителя 6594 U
Для комнатных терморегуляторов объектной области 6108/0x и цоколя для заглушки 6930/01.

81	антрацит/черный	6541-81	6599-0-2882	10	19
82	слоновая кость	6541-82	6599-0-2832	10	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	6541-83	6599-0-2885	10	19
84	белый	6541-84	6599-0-2835	10	19
884	белый бархат ¹⁾	6541-884	6599-0-2962	10	19
885	черный бархат ¹⁾	6541-885	6599-0-2967	10	19

1) Поверхность: окрашена.



ИК-управляющий элемент ¹⁾ с маркировкой, с подсветкой
Для вставки светодиодного светорегулятора 6524 U и 6526 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

81	антрацит/черный	6066-81	6020-0-1379	1/10	19
82	слоновая кость	6066-82	6020-0-1332	10/10	19
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	6066-83	6020-0-1383	1/10	19
84	белый	6066-84	6020-0-1334	1/10	19
884	белый бархат ²⁾	6066-884	6020-0-1397	1/10	19
885	черный бархат ²⁾	6066-885	6020-0-1399	1/10	19

1) механизм светорегулятора 6550 U-101 не имеет подсветки
2) Поверхность: окрашена.



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

81	антрацит/черный	6067-81	6020-0-1380	1/10	19
82	слоновая кость	6067-82	6020-0-1333	1	19
83	серебристо-алюминиевый ¹⁾	6067-83	6020-0-1384	1/10	19
84	белый	6067-84	6020-0-1335	1	19
884	белый бархат ¹⁾	6067-884	6020-0-1398	1/10	19
885	черный бархат ¹⁾	6067-885	6020-0-1400	1/10	19

1) Поверхность: окрашена.

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



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 °C до 35 °C

81	антрацит/черный	6800-81-104	6800-0-2268	1	19
82	слоновая кость	6800-82-104	6800-0-2099	1/10	19
83	серебристо-алюминиевый ²⁾	6800-83-104	6800-0-2325	1	19
84	белый	6800-84-104	6800-0-2101	1/10	19
884	белый бархат ²⁾	6800-884-104	6800-0-2497	1	19
885	черный бархат ²⁾	6800-885-104	6800-0-2506	1	19

1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно
2) Поверхность: окрашена.



Датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II ¹⁾ ²⁾ с мультилинзой
для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, контроль до уровня земли, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, плотность зоны наблюдения: 28 секторов с 112 сегментами,
Задержка выключения: 10 с до 30 мин или короткий импульс 1 с,
Зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м,
Высота установки: 2,5 м
зона обнаружения 2: по фронту: 10 м, по сторонам: 2,5 м, Высота установки: 1,2 м
Угол расхождения лучей: 180 °
Пороговая освещенность: 5 Люкс до дневной режим
Высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м
класс защиты датчика: IP 20
Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C

81	антрацит/черный	6800-81-104M	6800-0-2269	1	19
82	слоновая кость	6800-82-104M	6800-0-2100	1	19
83	серебристо-алюминиевый ³⁾	6800-83-104M	6800-0-2327	1	19
84	белый	6800-84-104M	6800-0-2102	1/10	19
884	белый бархат ³⁾	6800-884-104M	6800-0-2498	1	19
885	черный бархат ³⁾	6800-885-104M	6800-0-2500	1	19

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

Датчики движения

Элементы управления для жалюзи



Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Детектор движения Busch-Komfortschalter® 1)
с ориентирующим светом
для 2-проводного механизма 6815 U
Для механизма реле 6816 U.
устанавливаемый режим эксплуатации: полуавтоматический режим - автоматическое включение, ручное выключение.
устанавливаемый режим: временной автомат - ручное включение, автоматическое (на основании времени и движения) выключение.
устанавливаемый режим: автоматический - автоматическое (на основании движения) включение и выключение. Постоянная возможность управления кнопкой.
Можно установить время задержки выключения: 1-10 мин
Плотность наблюдения: 9 секторов с 28 сигнальными сегментами.
защита от ложного срабатывания на животных,
Зона действия: по фронту: 5 м, по сторонам: 3 м
Угол расхождения лучей: 170 °
Пороговая освещенность: 0,5 Люкс - 300 Люкс , дневной режим
Высота установки: 0,8 м - 1,2 м
класс защиты датчика: IP 20
Температурный режим применения: 0 °C до 35 °C

81 антрацит/черный	6815-81	6800-0-2284	1/10	19
82 слоновая кость	6815-82	6800-0-2285	1/10	19
83 серебристо-алюминиевый 2)	6815-83	6800-0-2342	1/10	19
84 белый	6815-84	6800-0-2286	1/10	19
884 белый бархат 2)	6815-884	6800-0-2499	1/10	19
885 черный бархат 2)	6815-885	6800-0-2501	1/10	19

1) Соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно
2) Поверхность: окрашена.



Накладка
Для бесконтактных выключателей 6406 U.

82 слоновая кость	6476-82	6470-0-0003	10	19
84 белый	6476-84	6470-0-0004	10	19

НОВИНКА

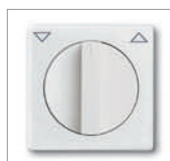
Продукт Арт № Номер заказа Упаковка PG



Клавиша с маркировкой
для выключателей жалюзи
Для механизма 2000/4 U и 2020/4 US.

81 антрацит/черный	1785 JA-81	1751-0-2934	10	04
82 слоновая кость	1785 JA-82	1751-0-2748	10	01
83 серебристо-алюминиевый 1)	1785 JA-83	1751-0-2944	10/100	04
84 белый	1785 JA-84-500	1751-0-3088	10/100	01
884 белый бархат 1)	1785 JA-884	1751-0-3022	10	01
885 черный бархат 1)	1785 JA-885	1751-0-3036	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка с поворотной ручкой, с маркировкой
для выключателей жалюзи
для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U

81 антрацит/черный	1740-81	1710-0-3623	10	04
82 слоновая кость	1740-82	1710-0-3154	10	01
83 серебристо-алюминиевый 1)	1740-83	1710-0-3661	10	04
84 белый	1740-84	1710-0-3172	10/100	01
884 белый бархат 1)	1740-884	1710-0-3872	10	01
885 черный бархат 1)	1740-885	1710-0-3894	10	04

1) Поверхность: окрашена.



Накладка 1) с полем для надписи
С маркировкой
для выключателя с ключом и выключателя жалюзи с/ без фиксации
для механизмов 2733 USL-101 и 2712/2713/2722/2723 USL-101

81 антрацит/черный	1755 SL/PZ-81-101	1710-0-3626	10	19
82 слоновая кость	1755 SL/PZ-82-101	1710-0-3157	10	19
83 серебристо-алюминиевый 2)	1755 SL/PZ-83-101	1710-0-3662	10	19
84 белый	1755 SL/PZ-84-101	1710-0-3175	10	19
884 белый бархат 2)	1755 SL/PZ-884-101	1710-0-3925	10	19
885 черный бархат 2)	1755 SL/PZ-885-101	1710-0-3902	10	19

1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com.
2) Поверхность: окрашена.



Управляющий элемент
для механизмов систем управления жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U-101, 6411 U/S-101 для базового механизма жалюзи 6418 U для механизма универсального 2-х канального реле Busch 6402 U

81 антрацит/черный	6430-81-102	6430-0-0326	1/10	19
82 слоновая кость	6430-82-102	6430-0-0327	1/10	19
83 серебристо-алюминиевый 1)	6430-83-102	6430-0-0328	1/10	19
84 белый	6430-84-102-500	6430-0-0400	1/10	19
884 белый бархат 1)	6430-884-102	6430-0-0385	1/10	19
885 черный бархат 1)	6430-885-102	6430-0-0386	1/10	19

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Накладка ¹⁾ с поворотной ручкой, с маркировкой для механизма жалюзи 6419 U.					Коробка открытой установки Корпус для механизмов и лицевых накладок с рамкой			
81 антрацит/ черный	6436-81	6430-0-0387	10	19	81 антрацит/ черный	1701-81	1799-0-0895	10	05
82 слоновая кость	6436-82	6430-0-0356	10	19	82 слоновая кость	1701-82	1799-0-0896	10	05
83 серебристо- алюминиевый ²⁾	6436-83	6430-0-0357	10	19	83 серебристо- алюминиевый ¹⁾	1701-83	1799-0-0905	10	05
84 белый	6436-84	6430-0-0358	10	19	84 белый	1701-84-500	1799-0-0982	10/100	05
884 белый бархат ²⁾	6436-884	6430-0-0363	10	19	884 белый бархат ¹⁾	1701-884	1799-0-0921	10	05
885 черный бархат ²⁾	6436-885	6430-0-0364	10	19	885 черный бархат ¹⁾	1701-885	1799-0-0923	10	05
1) Подсветка кнопок управления возможна с лампой тлеющего разряда 3855, только при подключении нейтрали.					Корпус, 1 поста				
2) Поверхность: окрашена.					Корпус, 2 поста				
					81 антрацит/ черный				
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.					1702-81				
81 антрацит/ черный					82 слоновая кость				
6435-81					1702-82				
82 слоновая кость					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
6435-82					1702-83				
83 серебристо- алюминиевый ¹⁾					84 белый				
6435-83					1702-84				
84 белый					884 белый бархат ¹⁾				
6435-84					1702-884				
884 белый бархат ¹⁾					885 черный бархат ¹⁾				
6435-884					1702-885				
885 черный бархат					6435-885				
81 антрацит/ черный					Корпус, 3 поста				
82 слоновая кость					81 антрацит/ черный				
83 серебристо- алюминиевый ¹⁾					1703-81				
6435-83					82 слоновая кость				
84 белый					1703-82				
6435-84					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
884 белый бархат ¹⁾					1703-83				
6435-884					84 белый				
885 черный бархат					1703-84				
6435-885					884 белый бархат ¹⁾				
81 антрацит/ черный					885 черный бархат ¹⁾				
82 слоновая кость					1703-885				
83 серебристо- алюминиевый ¹⁾					81 антрацит/ черный				
6435-83					1703-81				
84 белый					82 слоновая кость				
6435-84					1703-82				
884 белый бархат ¹⁾					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
6435-884					1703-83				
885 черный бархат					84 белый				
6435-885					1703-84				
1) Поверхность: окрашена.					884 белый бархат ¹⁾				
					1703-884				
					885 черный бархат ¹⁾				
					1703-885				
					1) Поверхность: окрашена.				
									
Накладка ¹⁾ для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-10x					Ввод для кабель-канала для коробок открытой установки Подходит для 1701-8x и 1702-8x. сечение кабель-каналов: 15 x 15 мм до 19 x 19 мм				
81 антрацит/ черный					81 антрацит/ черный				
1775 S/W-81-101					2087-81				
82 слоновая кость					82 слоновая кость				
1775 S/W-82-101					2087-82				
83 серебристо- алюминиевый ¹⁾					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
1775 S/W-83-101					2087-83				
84 белый					84 белый				
1775 S/W-84-101					2087-84				
884 белый бархат ¹⁾					1) Поверхность: окрашена.				
1775 S/W-884-101									
885 черный бархат ¹⁾					Ввод для кабеля для коробок открытой установки Подходит для 1701-8x и 1702-8x.				
1775 S/W-885-101					81 антрацит/ черный				
81 антрацит/ черный					2088-81				
82 слоновая кость					82 слоновая кость				
1775 S/W-82-101					2088-82				
83 серебристо- алюминиевый ¹⁾					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
1775 S/W-83-101					2088-83				
84 белый					84 белый				
1775 S/W-84-101					2088-84				
884 белый бархат ¹⁾					1) Поверхность: окрашена.				
1775 S/W-884-101					81 антрацит/ черный				
885 черный бархат ¹⁾					82 слоновая кость				
1775 S/W-885-101					2088-82				
1) Поверхность: окрашена.					83 серебристо- алюминиевый ¹⁾				
*) Снимается с производства					2088-83				
					84 белый				
					2088-84				

Рамки future® linear



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамки future® linear Рамка на 1 пост для установки в кабель-каналах			
181 антрацит/черный	1721-181K	1754-0-4240	10	04
182 слоновая кость	1721-182K-500	1754-0-4506	10/100	01
184 белый	1721-184K-500	1754-0-4498	10/100	01
183 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1721-183K-500	1754-0-4529	10/100	04
884 белый бархат ¹⁾	1721-884K-500	1754-0-4531	10/100	01
885 черный бархат ¹⁾	1721-885K-500	1754-0-4532	10/100	04

1) Поверхность: окрашена.

	Рамки future® linear Рамка на 2 поста для установки в кабель-каналах			
181 антрацит/черный	1722-181K	1754-0-4241	10	04
182 слоновая кость	1722-182K	1754-0-4231	10	01
183 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1722-183K-500	1754-0-4530	10/100	04
184 белый	1722-184K-500	1754-0-4499	10/100	01
884 белый бархат ¹⁾	1722-884K	1754-0-4415	10	01
885 черный бархат	1722-885K-500	1754-0-4534	10/100	04

1) Поверхность: окрашена.

	Рамки future® linear Рамка на 3 поста для установки в кабель-каналах			
181 антрацит/черный	1723-181K	1754-0-4242	10	04
182 слоновая кость	1723-182K	1754-0-4232	10	01
183 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1723-183K-500	1754-0-4533	10/100	04
184 белый	1723-184K-500	1754-0-4502	10/100	01
884 белый бархат ¹⁾	1723-884K	1754-0-4416	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1723-885K	1754-0-4421	10/100	04

1) Поверхность: окрашена.

	Рамки future® linear Рамка на 4 поста для установки в кабель-каналах			
181 антрацит/черный	1724-181K	1754-0-4243	10	04
182 слоновая кость	1724-182K	1754-0-4233	10	01
183 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1724-183K	1754-0-4309	10	04
184 белый	1724-184K	1754-0-4238	10	01
884 белый бархат ¹⁾	1724-884K	1754-0-4417	10	01
885 черный бархат ¹⁾	1724-885K	1754-0-4422	10	04

1) Поверхность: окрашена.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамки future® linear Рамка на 5 постов для установки в кабель-каналах			
181 антрацит/черный	1725-181K	1754-0-4244	1	04
182 слоновая кость	1725-182K	1754-0-4234	1	01
183 серебристо-алюминиевый ¹⁾	1725-183K	1754-0-4310	1	04
184 белый	1725-184K-500	1754-0-4517	1	01
884 белый бархат ¹⁾	1725-884K	1754-0-4418	1	01
885 черный бархат ¹⁾	1725-885K	1754-0-4423	1	04

1) Поверхность: окрашена.

	Рамки future® linear Рамка на 1 пост для установки в кабель-каналах			
12 красный	1721-12-182K	1754-0-4371	10	04

	Рамки future® linear Рамка на 2 поста для установки в кабель-каналах			
12 красный	1722-12-182K	1754-0-4372	10	04

	Рамки future® linear ¹⁾ Рамка на 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах			
184 белый	1721-184 NSK-500	1754-0-4527	10/100	01

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

	Рамки future® linear ¹⁾ Рамка на 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах вертикальная			
184 белый	1722-184 NSK	1754-0-4365	10/100	01

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

	Рамки future® linear ¹⁾ Рамка на 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах вертикальная			
184 белый	1723-184 NSK	1754-0-4366	10	01

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



Рамки future® linear

Рамки future®

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамки future® linear 1) Рамка на 4 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах вертикальная			
184 белый	1724-184 NSK	1754-0-4367	1	01

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

	Рамки future® linear 1) Рамка на 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах горизонтальная			
184 белый	1732-184 NSK	1754-0-4368	10/100	01

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

	Рамки future® linear 1) Рамка на 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах горизонтальная			
184 белый	1733-184 NSK	1754-0-4369	10	01

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

	Рамки future® linear 1) Рамка на 4 поста с полем для надписи и держателем шильдика для установки в кабель-каналах горизонтальная			
184 белый	1734-184 NSK	1754-0-4370	1	01

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упакова	PG
	Рамка 1) Рамка на 1 пост Со скругленными кромками и углами.			
182 слоновая кость	1721-182	1754-0-4168	10/100	01
	1721-184-500	1754-0-4504	10/100	01

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

	Рамка Рамка на 2 поста Для горизонтальной и вертикальной установки Со скругленными кромками и углами.			
182 слоновая кость	1722-182	1754-0-4169	10/100	01
	1722-184-500	1754-0-4508	10/100	01

	Рамка Рамка на 3 поста Для горизонтальной и вертикальной установки Со скругленными кромками и углами.			
182 слоновая кость	1723-182	1754-0-4170	10/100	01
184 белый	1723-184	1754-0-4175	10/100	01

	Рамка Рамка на 4 поста Для горизонтальной и вертикальной установки Со скругленными кромками и углами.			
182 слоновая кость	1724-182	1754-0-4171	1	01
184 белый	1724-184	1754-0-4176	1	01

	Рамка Рамка на 5 постов Для горизонтальной и вертикальной установки Со скругленными кромками и углами.			
182 слоновая кость	1725-182	1754-0-4172	1	01
184 белый	1725-184	1754-0-4177	1	01