


alpha exclusive[®]


Ясность и выразительность.





Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками. Цвет: алебастр.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1786-22G	1751-0-2482	10/100
24G алебастр/белый	1786-24G	1751-0-2094	10/100
233 янтарь	1786-233	1751-0-2843	10/100
255 обсидиан	1786-255	1751-0-2854	10/100
260 палладий	1786-260	1751-0-2821	10/100
266 титан	1786-266	1751-0-2832	10/100


	клавиша для выключателей, переключателей, проходных выключателей, кнопок, контрольных переключателей с красной линзой		
22G слоновая кость	1789-22G	1751-0-2490	10
24G алебастр/белый	1789-24G	1751-0-2102	10
233 янтарь	1789-233	1751-0-2847	10/100
255 обсидиан	1789-255	1751-0-2858	10/100
260 палладий	1789-260	1751-0-2825	10/100
266 титан	1789-266	1751-0-2836	10/100

	клавиша с прозрачной линзой для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1787-22G	1751-0-2508	10
24G алебастр/белый	1787-24G	1751-0-2177	10
233 янтарь	1787-233	1751-0-2846	10
255 обсидиан	1787-255	1751-0-2857	10
260 палладий	1787-260	1751-0-2824	10/100
266 титан	1787-266	1751-0-2835	10/100


	клавиша с символом "свет" для механизмов кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1764 NLI-22G	1731-0-1858	10
24G алебастр/белый	1764 NLI-24G	1731-0-1569	10
233 янтарь	1789 LI-233	1751-0-2850	10
255 обсидиан	1789 LI-255	1751-0-2861	10
260 палладий	1789 LI-260	1751-0-2828	10/100
266 титан	1789 LI-266	1751-0-2839	10/100

	клавиша с символом "звонок" для механизмов кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1789 KI-22G	1751-0-2524	10
24G алебастр/белый	1789 KI-24G	1751-0-2235	10
233 янтарь	1789 KI-233	1751-0-2851	10
255 обсидиан	1789 KI-255	1751-0-2862	10
260 палладий	1789 KI-260	1751-0-2829	10
266 титан	1789 KI-266	1751-0-2840	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша с символом "ключ" для механизмов кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1789 TR-22G	1751-0-2532	10
24G алебастр/белый	1789 TR-24G	1751-0-2268	10
233 янтарь	1789 TR-233	1751-0-2852	10
255 обсидиан	1789 TR-255	1751-0-2863	10
260 палладий	1789 TR-260	1751-0-2830	10
266 титан	1789 TR-266	1751-0-2841	10


	клавиша ^{1) 2) 3)} с полем для надписи для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки размер поля для надписи 57 x 11 мм возможна подсветка		
22G слоновая кость	1781-22G	1751-0-2540	10
24G алебастр/белый	1781-24G	1751-0-2292	10
233 янтарь	1781-233	1751-0-2844	10
255 обсидиан	1781-255	1751-0-2855	10
260 палладий	1781-260	1751-0-2822	10
266 титан	1781-266	1751-0-2833	10

- 1) шильдик прижимается прозрачным держателем
- 2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 22


	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		
22G слоновая кость	1764 NLI-22G	1731-0-1858	10
24G алебастр/белый	1764 NLI-24G	1731-0-1569	10
233 янтарь	1764 NLI-233	1731-0-1884	10
255 обсидиан	1764 NLI-255	1731-0-1885	10

- 1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 2) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 22


	клавиша с маркировкой с красной линзой для 2-х, 3-х полюсных выключателей, для 2- полюсных контрольных выключателей		
22G слоновая кость	1788-22G	1751-0-2557	10
24G алебастр/белый	1788-24G	1751-0-2326	10
233 янтарь	1788-233	1751-0-2845	10
255 обсидиан	1788-255	1751-0-2856	10
260 палладий	1788-260	1751-0-2823	10
266 титан	1788-266	1751-0-2834	10

	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки		
22G слоновая кость	1785-22G	1751-0-2565	10
24G алебастр/белый	1785-24G	1751-0-2110	10
233 янтарь	1785-233	1751-0-2849	10/100
255 обсидиан	1785-255	1751-0-2860	10/100
260 палладий	1785-260	1751-0-2827	10/100
266 титан	1785-266	1751-0-2838	10/100


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для усилителя мощности для механизма усилителя 6594 U для EIB-терморегулятора 6134/10 и цоколя для заглушки 6930/01		
22G слоновая кость	6541-22G	6599-0-2795	10
24G алебастр/белый	6541-24G	6599-0-2332	10
233 янтарь	6541-233	6599-0-2859	10
255 обсидиан	6541-255	6599-0-2862	10
260 палладий	6541-260	6599-0-2853	10
266 титан	6541-266	6599-0-2856	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата 1) с поворотной ручкой, крепежной гайкой и лампой подсветки для светорегуляторов Busch-Dimmer® для механизмов 2247 U/2250 U/6513 U-102/ 6517 U-101/6519 U/6591 U-101/6592 U/2112 U-101 и 6520 U		
22G слоновая кость	6540-22G	6599-0-2803	10
24G алебастр/белый	6540-24G	6599-0-2324	10
233 янтарь	6540-233	6599-0-2858	10/100
255 обсидиан	6540-255	6599-0-2861	10/100
260 палладий	6540-260	6599-0-2852	10/100
266 титан	6540-266	6599-0-2855	10/100

1) запасная лампа арт. 3856

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ИК-приемник 1) с маркировкой, с подсветкой для механизмов: универсального светорегулятора 6593 U, выключателей жалюзи 6411 U и 6411 U/S, светорегулятора 6550 U-101, 2-х канального универсального реле 6402 U, возможно управление с места или с помощью ИК-пультов ДУ 6010-xx/6021-xx		
22G слоновая кость	6066-22G-102	6020-0-1318	1/10
24G алебастр/белый	6066-24G-102	6020-0-1320	1/10
233 янтарь	6066-233-102	6020-0-1363	1/10
255 обсидиан	6066-255-102	6020-0-1364	1/10
260 палладий	6066-260-102	6020-0-1365	1/10
266 титан	6066-266-102	6020-0-1366	1/10


1) комбинируется с механизмами 6410 U, 6410 U-10x


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ИК-приемник 1) 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-xx/6021-xx		
22G слоновая кость	6067-22G-102	6020-0-1326	10
24G алебастр/белый	6067-24G-102	6020-0-1328	1/10
233 янтарь	6067-233-102	6020-0-1367	1/10
255 обсидиан	6067-255-102	6020-0-1368	1/10
260 палладий	6067-260-102	6020-0-1369	1/10
266 титан	6067-266-102	6020-0-1370	1/10


1) механизм светорегулятора 6550 U-xxx не имеет подсветки


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша 1) 2) 3) с лампой подсветки для светорегулятора 6550 U-10x, клавишного светорегулятора 6560 U, универсального светорегулятора 6593 U, универсального реле 6401 U-10x, 2-х канального универсального реле 6402 U		
22G слоновая кость	6543-22G-102	6599-0-2822	1/10
24G алебастр/белый	6543-24G-102	6599-0-2824	1/10
233 янтарь	6543-233-102	6599-0-2867	1/10
255 обсидиан	6543-255-102	6599-0-2868	1/10
260 палладий	6543-260-102	6599-0-2869	1/10
266 титан	6543-266-102	6599-0-2870	1/10


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


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2000/4 U и 2020/4 US		
22G слоновая кость	1785 JA-22G	1751-0-2581	10
24G алебастр/белый	1785 JA-24G	1751-0-2128	10
233 янтарь	1785 JA-233	1751-0-2853	10/100
255 обсидиан	1785 JA-255	1751-0-2864	10/100
260 палладий	1785 JA-260	1751-0-2831	10/100
266 титан	1785 JA-266	1751-0-2842	10/100

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U		
22G слоновая кость	1740 DR-22G	1710-0-2330	10
24G алебастр/белый	1740 DR-24G	1753-0-7263	10
233 янтарь	1740 DR-233	1710-0-3354	10
255 обсидиан	1740 DR-255	1710-0-3380	10
260 палладий	1740 DR-260	1710-0-3302	10
266 титан	1740 DR-266	1710-0-3328	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения для механизма 2710 U		
22G слоновая кость	2542 DR/01-22G	1710-0-3115	10
24G алебастр/белый	2542 DR/01-24G	1710-0-3117	10
233 янтарь	2542 DR/01-233	1710-0-3460	10
255 обсидиан	2542 DR/01-255	1710-0-3462	10
260 палладий	2542 DR/01-260	1710-0-3464	10
266 титан	2542 DR/01-266	1710-0-3466	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U		
22G слоновая кость	2542 DR/02-22G	1710-0-3426	10
24G алебастр/белый	2542 DR/02-24G	1710-0-3428	10
233 янтарь	2542 DR/02-233	1710-0-3461	10
255 обсидиан	2542 DR/02-255	1710-0-3463	10
260 палладий	2542 DR/02-260	1710-0-3465	10
266 титан	2542 DR/02-266	1710-0-3467	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата с маркировкой для выключателей жалюзи с замком для механизмов 2712/2713 USL-101 и 2722/2723 USL-101		
22G слоновая кость	1755 PZ-22G-101	1710-0-2348	10
24G алебастр/белый	1755 PZ-24G-101	1710-0-1522	10
233 янтарь	1755 PZ-233-101	1710-0-3355	10
255 обсидиан	1755 PZ-255-101	1710-0-3381	10
260 палладий	1755 PZ-260-101	1710-0-3303	10
266 титан	1755 PZ-266-101	1710-0-3329	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата 1) с полем для надписи с маркировкой для выключателя с замком для механизма 2733 USL-101		
22G слоновая кость	1755 SLPZ-22G-101	1710-0-2355	10
24G алебастр/белый	1755 SLPZ-24G-101	1710-0-1597	10
233 янтарь	1755 SLPZ-233-101	1710-0-3356	10
255 обсидиан	1755 SLPZ-255-101	1710-0-3382	10
260 палладий	1755 SLPZ-260-101	1710-0-3304	10
266 титан	1755 SLPZ-266-101	1710-0-3330	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для механизма выключателя жалюзи 6466 U		
22G слоновая кость	1773 JA-22G	1724-0-2539	10
24G алебастр/белый	1773 JA-24G	1724-0-2364	10
233 янтарь	1773 JA-233	1724-0-2799	10
255 обсидиан	1773 JA-255	1724-0-2804	10
260 палладий	1773 JA-260	1724-0-2789	10
266 титан	1773 JA-266	1724-0-2794	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата исполнение: для скрытой установки для карточного выключателя для механизма 2025 U подходит для карт размером 54 x 86 мм паз для карты может подсвечиваться		
22G слоновая кость	1792-22G-101	1710-0-3295	10
24G алебастр/белый	1792-24G-101	1710-0-3297	10
233 янтарь	1792-233-101	1710-0-3357	10
255 обсидиан	1792-255-101	1710-0-3383	10
260 палладий	1792-260-101	1710-0-3305	10
266 титан	1792-266-101	1710-0-3331	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша 1) с лампой подсветки для механизмов выключателей жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U, 6411 U/S и 2-х канального универсального реле 6402 U		
233 янтарь	6430-233-101	6430-0-0277	1/10
255 обсидиан	6430-255-101	6430-0-0278	1/10
260 палладий	6430-260-101	6430-0-0279	1/10
266 титан	6430-266-101	6430-0-0280	1/10
22G слоновая кость	6430-22G-101	6430-0-0258	1/10
24G алебастр/белый	6430-24G-101	6430-0-0260	1/10


1) лампа для замены арт. 3857

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-102		
22G слоновая кость	1775 S/W-22G-101	1710-0-3129	10
24G алебастр/белый	1775 S/W-24G-101	1710-0-3131	10
233 янтарь	1775 S/W-233-101	1710-0-3360	10
255 обсидиан	1775 S/W-255-101	1710-0-3386	10
260 палладий	1775 S/W-260-101	1710-0-3308	10
266 титан	1775 S/W-266-101	1710-0-3334	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для механизма таймера Busch-Timer® III 6454 U-101 для накладки-таймера Busch-Timer® 6412-101		
22G слоновая кость	1772-22G-101	1710-0-3473	10
24G алебастр/белый	1772-24G-101	1710-0-3474	10
233 янтарь	1772-233-101	1710-0-3475	10
255 обсидиан	1772-255-101	1710-0-3476	10
260 палладий	1772-260-101	1710-0-3477	10
266 титан	1772-266-101	1710-0-3478	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U		
22G слоновая кость	1773-22G	1724-0-2521	10
24G алебастр/белый	1773-24G	1724-0-2182	10
233 янтарь	1773-233	1724-0-2800	10
255 обсидиан	1773-255	1724-0-2805	10
260 палладий	1773-260	1724-0-2790	10
266 титан	1773-266	1724-0-2795	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп)		
22G слоновая кость	1773/10-22G	1724-0-2695	10
24G алебастр/белый	1773/10-24G	1724-0-2620	10
233 янтарь	1773/10-233	1724-0-2811	10
255 обсидиан	1773/10-255	1724-0-2812	10
260 палладий	1773/10-260	1724-0-2809	10
266 титан	1773/10-266	1724-0-2810	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	заглушка с суппортом		
22G слоновая кость	1742-22G	1710-0-2389	10
24G алебастр/белый	1742-24G	1753-0-7412	10
233 янтарь	1742-233	1710-0-3361	10
255 обсидиан	1742-255	1710-0-3387	10
260 палладий	1742-260	1710-0-3309	10/100
266 титан	1742-266	1710-0-3335	10/100

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



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

22G слоновая кость	1749-22G	1710-0-2561	10
24G алебастр/белый	1749-24G	1710-0-1209	10
233 янтарь	1749-233	1710-0-3368	10
255 обсидиан	1749-255	1710-0-3394	10
260 палладий	1749-260	1710-0-3316	10/100
266 титан	1749-266	1710-0-3342	10

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



центральная плата
накладка для световых сигнализаторов для скрытой установки
для механизмов 2061/2661 U

alpha exclusive®

22G слоновая кость	1756-22G	1710-0-2413	10
24G алебастр/белый	1756-24G	1753-0-7503	10
233 янтарь	1756-233	1710-0-3358	10
255 обсидиан	1756-255	1710-0-3384	10
260 палладий	1756-260	1710-0-3306	10
266 титан	1756-266	1710-0-3332	10

линзы для световых сигнализаторов

alpha nea®

11 прозрачная	1557-11	1565-0-0134	10
12 красный	1557-12	1565-0-0142	10
13 зеленый	1557-13	1565-0-0159	10



розетка SCHUKO® 1)
2 P + E
исполнение: для скрытой установки
номинальное напряжение: 250 В~
номинальный ток: 16 А

22G слоновая кость	20 EUC-22G	2011-0-3686	10/100
24G алебастр/белый	20 EUC-24G	2011-0-3124	10/100
233 янтарь	20 EUC-233	2011-0-3766	10/100
255 обсидиан	20 EUC-255	2011-0-3768	10/100
260 палладий	20 EUC-260	2011-0-3762	10/100
266 титан	20 EUC-266	2011-0-3764	10/100

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



розетка SCHUKO® 1) 2)
2 P + E
исполнение: для скрытой установки
с безвинтовыми клеммами
с защитными шторками
номинальное напряжение: 250 В~
номинальный ток: 16 А

22G слоновая кость	20 EUCKS-22G	2013-0-5240	10
24G алебастр/белый	20 EUCKS-24G	2013-0-5018	10/100
233 янтарь	20 EUCKS-233	2013-0-5254	10/100
255 обсидиан	20 EUCKS-255	2013-0-5255	10/100
260 палладий	20 EUCKS-260	2013-0-5252	10/100
266 титан	20 EUCKS-266	2013-0-5253	10/100

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

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



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

22G слоновая кость	20 EUK-22G	2018-0-1446	10
24G алебастр/белый	20 EUK-24G	2018-0-1040	10
233 янтарь	20 EUK-233	2018-0-1468	10/100
255 обсидиан	20 EUK-255	2018-0-1470	10/100
260 палладий	20 EUK-260	2018-0-1464	10/100
266 титан	20 EUK-266	2018-0-1466	10/100

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



Busch-Protector®, розетка SCHUKO® 1)
с защитой от перенапряжения
исполнение: для скрытой установки
2 P + E
со встроенным и внешним сигнальным контактами,
 $I_{SN} = 5 \text{ kA}$
для защиты чувствительных приборов и бытовой техники (компьютеры, аудио/видео-системы и т.д.),
эффективно уменьшает перенапряжение между вторичным распределением электроэнергии и розетками SCHUKO®,
соответствует категории D
номинальное напряжение: 250 В~
напряжение на вторичной обмотке: 250 В~
номинальный ток: 16 А

22G слоновая кость	2310 EUGL/VA-22G	2011-0-3694	1
24G алебастр/белый	2310 EUGL/VA-24G	2011-0-3207	1
233 янтарь	2310 EUGL/VA-233	2011-0-3767	1
255 обсидиан	2310 EUGL/VA-255	2011-0-3769	1
260 палладий	2310 EUGL/VA-260	2011-0-3763	1
266 титан	2310 EUGL/VA-266	2011-0-3765	1

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




центральная плата
для терморегулятора
для механизма 1082 UF


22G слоновая кость	1782-22G	1710-0-3088	10
24G алебастр/белый	1782-24G	1710-0-3089	10
233 янтарь	1782-233	1710-0-3376	10
255 обсидиан	1782-255	1710-0-3402	10
260 палладий	1782-260	1710-0-3324	10
266 титан	1782-266	1710-0-3350	10



центральная плата
для терморегулятора с таймером
для механизмов 1080 U и 1080 UF


22G слоновая кость	1780-22G	1710-0-2686	10
24G алебастр/белый	1780-24G	1710-0-2124	10
233 янтарь	1780-233	1710-0-3377	10
255 обсидиан	1780-255	1710-0-3403	10
260 палладий	1780-260	1710-0-3325	10
266 титан	1780-266	1710-0-3351	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	
	центральная плата для терморегуляторов 1094 U, 1097 U			
	233 янтарь	1794-233	1710-0-3539	10
	255 обсидиан	1794-255	1710-0-3540	10
	260 палладий	1794-260	1710-0-3541	10
	266 титан	1794-266	1710-0-3542	10

	центральная плата с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U, 1096 U			
	233 янтарь	1795-233	1710-0-3564	10
	255 обсидиан	1795-255	1710-0-3565	10
	260 палладий	1795-260	1710-0-3566	10
	266 титан	1795-266	1710-0-3567	10

	датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II¹⁾ с селективной линзой			
	исполнение: для скрытой установки для механизмов 6804 U-10х/6401 U-10х/6593 U/6805 U/ 6812 U-10х/6402 U, защита от ложного срабатывания на животных, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, задержка отключения: ок. 2 с - 30 мин (2 с = тест) или короткий импульс 1 с, плотность зоны наблюдения: 18 секторов с 72 сегментами, угол расхождения лучей: 180 ° пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс высота установки: 1,1 м - 1,3 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °С до 35 °С положение при монтаже: вертикально			
	233 янтарь	6800-233-104	6800-0-2122	1/10
	255 обсидиан	6800-255-104	6800-0-2124	1/10
	260 палладий	6800-260-104	6800-0-2118	1/10
266 титан	6800-266-104	6800-0-2120	1/10	

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	
	датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II¹⁾ 2) с мультилинзой			
	исполнение: для скрытой установки для автоматического включения нагрузок в зависимости от движения и освещенности, контроль до уровня земли, для механизмов реле 6401 U-102, 6402 U, 6812 U-101, для электронного механизма 6804 U-101, для механизма светорегулятора 6593 U, для дополнительного механизма 6805 U, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, плотность зоны наблюдения: 28 секторов с 112 сегментами, задержка отключения: ок. 2 с - 30 мин (2 с = тест) или короткий импульс 1 с, зона действия: по фронту: 15 м, по сторонам: 5 м угол расхождения лучей: 180 ° пороговая освещенность: 5 Люкс - 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м или: 2,5 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °С до 35 °С			
	233 янтарь	6800-233-104M	6800-0-2123	1
	255 обсидиан	6800-255-104M	6800-0-2125	1
	260 палладий	6800-260-104M	6800-0-2119	1/10
266 титан	6800-266-104M	6800-0-2121	1/10	

1) положение при монтаже: движковый выключатель вверх
2) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно


Оборудование для телекоммуникации см стр 134

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 1 пост для горизонтальной и вертикальной установки		
22G слоновая кость	1721 KA-22G	1754-0-3831	10
24G алебастр/белый	1721 KA-24G	1754-0-2965	10
255 обсидиан	1721 KA-255	1754-0-4142	10/100
260 палладий	1721 KA-260	1754-0-4115	10/100
263 хром	1721 KA-263	1754-0-4159	10/100
266 титан	1721 KA-266	1754-0-4124	10/100

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 5 постов вертикальная		
22G слоновая кость	1735 KA-22G	1754-0-4154	1
24G алебастр/белый	1735 KA-24G	1754-0-4158	1
255 обсидиан	1735 KA-255	1754-0-4150	1
260 палладий	1735 KA-260	1754-0-4123	1
263 хром	1735 KA-263	1754-0-4167	1
266 титан	1735 KA-266	1754-0-4132	1


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

	рамка 1) 2 поста вертикальная		
22G слоновая кость	1732 KA-22G	1754-0-3864	10
24G алебастр/белый	1732 KA-24G	1754-0-3054	10
255 обсидиан	1732 KA-255	1754-0-4144	10/100
260 палладий	1732 KA-260	1754-0-4117	10/100
263 хром	1732 KA-263	1754-0-4161	10/100
266 титан	1732 KA-266	1754-0-4126	10/100


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

	рамка 1) 2 поста горизонтальная		
22G слоновая кость	1722 KA-22G	1754-0-3849	10
24G алебастр/белый	1722 KA-24G	1754-0-2999	10
255 обсидиан	1722 KA-255	1754-0-4143	10/100
260 палладий	1722 KA-260	1754-0-4116	10/100
263 хром	1722 KA-263	1754-0-4160	10/100
266 титан	1722 KA-266	1754-0-4125	10/100


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

	рамка 1) 3 поста вертикальная		
22G слоновая кость	1733 KA-22G	1754-0-3872	10
24G алебастр/белый	1733 KA-24G	1754-0-3088	10
255 обсидиан	1733 KA-255	1754-0-4146	10
260 палладий	1733 KA-260	1754-0-4119	10
263 хром	1733 KA-263	1754-0-4163	10
266 титан	1733 KA-266	1754-0-4128	10

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

	рамка 1) 3 поста горизонтальная		
22G слоновая кость	1723 KA-22G	1754-0-3856	10
24G алебастр/белый	1723 KA-24G	1754-0-3021	10
255 обсидиан	1723 KA-255	1754-0-4145	10
260 палладий	1723 KA-260	1754-0-4118	10
263 хром	1723 KA-263	1754-0-4162	10
266 титан	1723 KA-266	1754-0-4127	10


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

	рамка 1) 4 поста вертикальная		
22G слоновая кость	1734 KA-22G	1754-0-4152	1
24G алебастр/белый	1734 KA-24G	1754-0-4156	1
255 обсидиан	1734 KA-255	1754-0-4148	1
260 палладий	1734 KA-260	1754-0-4121	1
263 хром	1734 KA-263	1754-0-4165	1
266 титан	1734 KA-266	1754-0-4130	1

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

	рамка 1) 4 поста горизонтальная		
22G слоновая кость	1724 KA-22G	1754-0-4151	1
24G алебастр/белый	1724 KA-24G	1754-0-4155	1
255 обсидиан	1724 KA-255	1754-0-4147	1
260 палладий	1724 KA-260	1754-0-4120	1
263 хром	1724 KA-263	1754-0-4164	1
266 титан	1724 KA-266	1754-0-4129	1


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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 5 постов горизонтальная		
22G слоновая кость	1725 KA-22G	1754-0-4153	1
24G алебастр/белый	1725 KA-24G	1754-0-4157	1
255 обсидиан	1725 KA-255	1754-0-4149	1
260 палладий	1725 KA-260	1754-0-4122	1
263 хром	1725 KA-263	1754-0-4166	1
266 титан	1725 KA-266	1754-0-4131	1


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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 2) 3) 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная		
24G алебастр/белый	1723 NSKA-24G	1754-0-4068	10

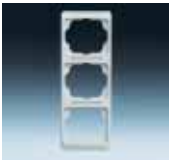
1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41
3) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм

	рамка 1) 2) 3) 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика		
24G алебастр/белый	1721 NSKA-24G	1754-0-4065	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41
3) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм

	рамка 1) 2) 3) 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная		
24G алебастр/белый	1732 NSKA-24G	1754-0-4067	10

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41
3) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм

	рамка 1) 2) 3) 3 поста с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная		
24G алебастр/белый	1733 NSKA-24G	1754-0-4069	10

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41
3) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм

	рамка 1) 2) 3) 2 поста с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная		
24G алебастр/белый	1722 NSKA-24G	1754-0-4066	10

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41
3) пригодны для установки в кабель-каналы с крышкой 80 мм