











Reflex SI/SI Linear

Эстетика вне времени.



Комбинация выключатель/розетка с защитными шторками.
Серия: Reflex SI. Цвет: альпийский белый.

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки				клавиша с окном для символа выключатель, переключатель, проходной выключатель, кнопка для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки с окном для символа		
212 белый	2506-212	1731-0-0223	10/100	212 белый	2520-212	1731-0-0314	10/100
	наклейки с символом самоклеющиеся (прозрачные) для клавиш 2506-xxx свет				линза с символом для клавиши 2520-... нейтральная		
	2144 LI	1714-0-0295	10/1000	212 белый	2525 N	1433-0-0416	100
	звонок 2144 KI	1714-0-0296	10/1000	212 белый	свет 2525 LI	1433-0-0424	100
	ключ 2144 TR	1714-0-0297	10/1000	212 белый	звонок 2525 KI	1433-0-0432	100
	наклейки с символом розетка самоклеющиеся (прозрачные) для розеток SCHUKO® с откидной крышкой 20 EUK-xxx			212 белый	ключ 2525 TR	1433-0-0440	100
	2144 ST	1714-0-0298	10/1000		красная 2525-12	1433-0-0457	100
	клавиша для 2-х, 3-х полюсных выключателей с маркировкой				линзы с символами, прозрачные		
212 белый	2502-212	1731-0-0231	10		свет 2145 LI	1714-0-0211	100
	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки				звонок 2145 KI	1714-0-0229	100
212 белый	2505-212	1731-0-0264	10/100		ключ 2145 TR	1714-0-0237	100
	клавиша контрольный переключатель с красной линзой для механизмов контрольных переключателей для скрытой установки				красная 2145-12	1714-0-0245	100
212 белый	2509-212	1731-0-0256	10/100		без символа 2145 N	1714-0-0203	100
	клавиша с красной линзой, с маркировкой для механизмов 2-х полюсных контрольных выключателей для скрытой установки				клавиша с символом "свет" для механизмов кнопок для скрытой установки		
212 белый	2508-212	1731-0-0249	10	212 белый	свет 2520 LI-212	1731-0-0272	10/100
				212 белый	звонок 2520 KI-212	1731-0-0280	10/100
				212 белый	ключ 2520 TR-212	1731-0-0298	10/100

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



клавиша 1) 2) 3)
с полем для надписи
 для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки
 размер поля для надписи 51 x 10 мм
 возможна подсветка

212 белый **2506 N-212** 1731-0-0561 10/100

- 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

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

212 белый **6543-212-102** 6599-0-2815 1/10

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



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

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



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

212 белый **2115-212** 6599-0-1334 10/100

- 1) лампа для замены арт. 3855



клавиша 1) 2) 3)
с полем для надписи
 с символом "звонок"
 для механизмов кнопок для скрытой установки
 размер поля для надписи 51 x 10 мм

212 белый **2506 N/KI-212** 1731-0-0629 10/100

- 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



центральная плата
для усилителя мощности
 для механизма усилителя 6594 U для EIB-терморегулятора 6134/10 и цоколя для заглушки 6930/01

212 белый **2114-212** 6599-0-1193 10



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** 1731-0-0306 10

- 1) большое поле для написи, установка шильдика с тыльной стороны клавиши
- 2) прилагается 40 различных надписей
- 3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 22
- 4) для печати шильдиком используется программа Busch-Script



клавиша
с маркировкой
 для выключателей жалюзи для механизмов 2000/4 U и 2020/4 US

212 белый **2504-212** 1713-0-0155 10/100



центральная плата
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



центральная плата
 для установки в рамки для поворотного светорегулятора для механизма 2200 UJ-212

212 белый **2110 C-212** 1717-0-0065 10



центральная плата
с поворотной ручкой, с маркировкой
 исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U

212 белый **2542 DR/01-212** 1710-0-3108 10



накладка 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

212 белый **2115 J-212** 6599-0-1326 10

- 1) лампа для замены арт. 3855



центральная плата
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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	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				центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп)		
212 белый	2557 PZ-212-101	1710-0-1332	10	212 белый	1773/10-212	1724-0-2547	10
	центральная плата с маркировкой для выключателя с замком для механизма 2733 USL-101				линза для световых сигнализаторов накладка для световых сигнализаторов для скрытой установки для механизмов 2061/2661 U		
212 белый	2557 SLPZ-212-101	1710-0-1340	10	прозрачная	2526-11	1512-0-0193	10
				красный	2526-12	1512-0-0201	10
				зеленый	2526-13	1512-0-0219	10
				оранжевый	2526-14	1512-0-0227	10
	центральная плата для механизма выключателя жалюзи 6466 U				заглушка с суппортом		
212 белый	1773 JA-212	1724-0-2281	10	212 белый	2538-212	1715-0-0218	10/100
	кнопка 1) с лампой подсветки для механизмов выключателей жалюзи Busch-Jalousiecontrol® II 6411 U, 6411 U/S и 2-х канального универсального реле 6402 U				центральная плата 1) с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)		
212 белый	6430-212-101	6430-0-0251	1/10	212 белый	2527-212	1710-0-0623	10
1) лампа для замены арт. 3857				1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)			
	центральная плата для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-102				розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
212 белый	1775 S/W-212-101	1710-0-3122	10	212 белый	20 EUC-212	2011-0-1318	10/100
				1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные			
	центральная плата для механизма таймера Busch-Timer® III 6454 U-101 для накладки-таймера Busch-Timer® 6412-101				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		
212 белый	1772-212-101	1710-0-3468	10/100	212 белый	20 EUCKS-212	2013-0-4375	10/100
	центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U			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"			
212 белый	1773-212	1753-0-1886	10				

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



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

зеленый **20 EUC-13-212** 2011-0-1326 10/100
оранжевый **20 EUC-14-212** 2011-0-1334 10/100

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



розетка SCHUKO®¹⁾
2 P + E
исполнение: для скрытой установки
с безвинтовыми клеммами и маркировкой
цветная маркировка центральной платы и цоколя
номинальное напряжение: 250 В~
номинальный ток: 16 А

зеленый **20 EUC-13-212-102** 2011-0-2225 10/100
оранжевый **20 EUC-14-212-102** 2011-0-2233 10

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

212 белый **2310 EUGL/VA-212** 2011-0-2944 1/10

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



FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO® со встроенным
УЗО^{1) 2) 3)}
2-х полюсное отключение (P,N)
исполнение: для скрытой установки
с защитными шторками
соответствует нормам VDE 0664
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) μс,
без распорок
номинальное напряжение: 230 В~
номинальная частота: 45 Гц/60 Гц
номинальный ток: 16 А
класс защиты: IP 21
рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С

212 белый **3118 EUCKS-212** 3116-0-0597 1

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO® со встроенным
УЗО^{1) 2) 3)}
2-х полюсное отключение (P,N)
исполнение: для скрытой установки
с защитными шторками
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) μс,
без распорок
номинальное напряжение: 230 В~
номинальная частота: 45 Гц/60 Гц
номинальный ток: 16 А
класс защиты: IP 21
рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С

212 белый **3120 EUCKS-212** 3116-0-0613 1

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"



Buschmat FI^{1) 2)}
2-х полюсное отключение (P,N)
исполнение: для скрытой установки
со встроенным УЗО, с 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) μс,
без распорок
номинальное напряжение: 230 В~
номинальная частота: 45 Гц/60 Гц
номинальный ток: 16 А
класс защиты: IP 21
рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С

212 белый **3150 UC-212** 3117-0-0001 1

1) клеммы подключения могут использоваться как распределительные
2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100



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

212 белый **2300 EUCGL-212** 2011-0-0070 10
зеленый **2300 EUCGL-13-212** 2011-0-2910 10/100
оранжевый **2300 EUCGL-14-212** 2011-0-2928 10

центральные платы для розеток SCHUKO® 2300
EUCGL-....²⁾

212 белый **2399 C-212** 2099-0-0018 10
зеленый **2399 C-13-212** 2099-0-0067 10
оранжевый **2399 C-14-212** 2099-0-0075 10

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) только для замены



розетка SCHUKO®^{1) 2)}
2 P + E
исполнение: для скрытой установки
с безвинтовыми клеммами и маркировкой "EDV"
номинальное напряжение: 250 В~
номинальный ток: 16 А

212 белый **20 EUC/DV-212** 2011-0-2159 10/100

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

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



розетка Busch-Servicesteckdose® 1) 2 P + E
 исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами с механизмом выталкивания вилки проверено Обществом Геронтотехники номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А

212 белый	20 EUCDR-212	2011-0-2597	10/100
-----------	---------------------	-------------	--------

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



розетка Busch-Objektsteckdose® 1) 2) 2 P + E
 исполнение: для скрытой установки комплектное изделие с безвинтовыми клеммами, суппорт с винтовым креплением центральная плата с разжимным механизмом номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А

212 белый	20 EUA-212	2011-0-3397	10
-----------	-------------------	-------------	----

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



розетка SCHUKO® 1) 2) 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

212 белый	20 EUK-212	2018-0-0596	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 и полем для надписи 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
-----------	--------------------	-------------	----

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



розетка SCHUKO® 1) 2) 2 P + E
 исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами и откидной крышкой 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
-----------	---------------------	-------------	----

1) с типовым замком - по заказу



переключатель на 2 положения для вентиляторов 1) 1 полюс, перекидной контакт
 исполнение: для скрытой установки с нулевым положением номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ

212 белый	2711 UCURL-212	1164-0-0136	10/100
-----------	-----------------------	-------------	--------

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

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



центральная плата
 для терморегулятора для механизма 1082 UF

212 белый	1782-212	1710-0-3081	10
-----------	-----------------	-------------	----



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

212 белый	1780-212	1710-0-2041	10
-----------	-----------------	-------------	----



центральная плата
 для терморегуляторов 1094 U, 1097 U

212 белый	1794-212	1710-0-3530	10/100
-----------	-----------------	-------------	--------



центральная плата
 с переключателем экономичного режима для терморегуляторов 1095 U, 1096 U

212 белый	1795-212	1710-0-3555	10
-----------	-----------------	-------------	----



датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 1) с селективной линзой
 исполнение: для скрытой установки 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 - 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °C до 35 °C

212 белый	6810-212-101	6800-0-2029	1/10
-----------	---------------------	-------------	------

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1)
с селективной линзой
 исполнение: для скрытой установки для механизмов 6804 U-10x/6401 U-10x/6593 U/ 6805 U/6812 U-10x/6402 U, защита от ложного срабатывания на животных, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, датчик освещенности: ок. 5 - 1000 Люкс 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

212 белый **6800-212-104** 6800-0-2066 1/10

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно



датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II 1) 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

212 белый **6800-212-104M** 6800-0-2082 1/10

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



центральная плата 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



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

212 белый **20 EUJ-212** 2011-0-1367 10/100

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

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



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

212 белый **20 EUJKS-212** 2013-0-4383 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"



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

212 белый **20-02 EUJ-212** 2014-0-0991 10/100

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



двойная розетка SCHUKO® 1) 2)
2 P + E
 исполнение: для скрытой установки с защитными шторками для установки в одну монтажную коробку номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А

212 белый **20-02 EUJKS-212** 2021-0-0335 10

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



розетка SCHUKO® и переключатель 1) 2)
2 P + E
 исполнение: для скрытой установки переключатель клавишный: 10 А, 250 В. номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А

212 белый **4310/6 EUJ-212** 1611-0-0102 10

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




выключатель со шнурком 1)
переключатель
 исполнение: для скрытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А


212 белый **2610/6 UJ-212** 1315-0-0191 10

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	коробка для открытой установки 1) с глухим основанием (соотв. VDS) для механизмов и центральных плат с рамками или для устройств в сборе из серий для скрытой проводки		
212 белый	1701-212	1799-0-0287	10/100
212 белый	2 поста 1702-212	1799-0-0337	10
212 белый	3 поста 1703-212	1799-0-0386	1/10

1) подходит для установки на горячие поверхности

	ввод для кабель-канала для коробок открытой установки подходит для 1701-.../1702-... и 1703-... материал: десмопан сечение кабель-каналов: 15 x 15 мм до 19 x 19 мм		
212 белый	2087-212	1761-0-1228	10

	ввод для кабеля для коробок открытой установки подходит для 1701-.../1702-... и 1703-... материал: десмопан		
212 белый	2088-212	1761-0-1293	10


	светорегулятор Busch-Dimmer® 1) 2) исполнение: для скрытой установки устройство в сборе с поворотной ручкой для включения и регулировки ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~, номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 50 Гц номинальная мощность: 60 - 400 Вт МЭК/IEC 60669-2-1, EN 60669-2-1		
212 белый	 2200 UJ-212	6514-0-0012	1

1) для установки только в монтажные коробки соотв. DIN 49073 часть 1
2) без подсветки


Оборудование для телекоммуникации см стр 134

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка для горизонтальной и вертикальной установки		
212 белый	1 пост 1) 2511-212	1725-0-0548	10/100
212 белый	2 поста 2512-212	1725-0-0555	10/100
212 белый	3 поста 2513-212	1725-0-0563	10/100
212 белый	4 поста 2514-212	1725-0-0571	10/100
212 белый	5 постов 2515-212	1725-0-0589	10


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

	рамка 1) 2) 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика		
212 белый	1721 NS-212	1754-0-2221	10/100


1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41



	рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная		
212 белый	2 поста 1722 NS-212	1754-0-2239	10/100
212 белый	3 поста 1723 NS-212	1754-0-3708	10


1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41


	рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная		
212 белый	2 поста 1732 NS-212	1754-0-2213	10/100
212 белый	3 поста 1733 NS-212	1754-0-3716	10


1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
2) держатель шильдика для замены см. стр. 41

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 1 пост с откидной крышкой		
212 белый	2518-212	1719-0-0111	10/100
1) разрешено для использования в спортивных залах			










	держатель шильдика для замены для установки на внешнем краю рамки		
	1761	1799-0-0154	10
	для установки в середине рамки		
	1760	1799-0-0162	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка Busch-Duro 2000® SI Linear для установки в кабель-каналах		
212 белый	2511-212 K-101	1725-0-1458	10/100
	2 поста		
212 белый	2512-212 K-101	1725-0-1459	10/100
	3 поста		
212 белый	2513-212 K-101	1725-0-1460	10/100
	4 поста		
212 белый	2514-212 K	1725-0-1306	10
	5 постов		
212 белый	2515-212 K	1725-0-1461	10


	рамка Busch-Duro 2000® SI Linear 1) 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика		
212 белый	1721 NSKA-212	1754-0-4093	10
1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script			

	рамка 1) с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная		
	2 поста		
212 белый	1722 NSKA-212	1754-0-4094	10
	3 поста		
212 белый	1723 NSKA-212	1754-0-4096	10
	4 поста		
212 белый	1724 NSKA-212	1754-0-4098	1
1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script			


	рамка 1) с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная		
	2 поста		
212 белый	1732 NSKA-212	1754-0-4095	10
	3 поста		
212 белый	1733 NSKA-212	1754-0-4097	10
	4 поста		
212 белый	1734 NSKA-212	1754-0-4099	1
1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки				клавиша с красной линзой, с маркировкой для механизмов 2-х полюсных контрольных выключателей для скрытой установки		
214 альпийский белый	2506-214	1731-0-0876	10/100	214 альпийский белый	2508-214	1731-0-0918	10
217 красный	2506-217	1731-0-1023	10				
	наклейки с символом самоклеющиеся (прозрачные) для клавиш 2506-xxx				клавиша с окном для символа выключатель, переключатель, проходной выключатель, кнопка для механизмов выключателей, переключателей, проходных выключателей и кнопок для скрытой установки с окном для символа		
свет	2144 LI	1714-0-0295	10/1000	214 альпийский белый	2520-214	1731-0-0926	10/100
	звонок						
	2144 KI	1714-0-0296	10/1000				
	ключ				линза с символом для клавиши 2520-...		
	2144 TR	1714-0-0297	10/1000	нейтральная			
	наклейки с символом розетка самоклеющиеся (прозрачные) для розеток SCHUKO® с откидной крышкой 20 EUK-xxx			Reflex SI			
	2144 ST	1714-0-0298	10/1000	214 альпийский белый	2525 N-214	1433-0-0010	100
				свет			
	клавиша для 2-х, 3-х полюсных выключателей с нейтральной линзой и маркировкой			214 альпийский белый	2525 LI-214	1433-0-0028	100
214 альпийский белый	2502-214	1731-0-0884	10	звонок			
				214 альпийский белый	2525 KI-214	1433-0-0036	100
	клавиша без окна для символа, без маркировки для механизмов 2-х клавишных выключателей, переключателей и кнопок для скрытой установки			ключ			
214 альпийский белый	2505-214	1731-0-0892	10/100	214 альпийский белый	2525 TR-214	1433-0-0044	100
				красная			
	клавиша контрольный переключатель с красной линзой для механизмов контрольных переключателей для скрытой установки			2525-12	1433-0-0457	100	
214 альпийский белый	2509-214	1731-0-0900	10/100	линзы с символом, прозрачные			
				свет	2145 LI	1714-0-0211	100
				звонок	2145 KI	1714-0-0229	100
				ключ	2145 TR	1714-0-0237	100
				красная	2145-12	1714-0-0245	100
				без символа	2145 N	1714-0-0203	100


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавиша для механизмов кнопок для скрытой установки		
	свет		
	214 альпийский белый	2520 LI-214	1731-0-0934
214 альпийский белый	звонок		
	2520 KI-214	1731-0-0942	10
214 альпийский белый	ключ		
	2520 TR-214	1731-0-0959	10

	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		
214 альпийский белый	2506 N-214	1731-0-0520	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) 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		
214 альпийский белый	2510 N-214	1731-0-0751	10


1) большое поле для написи, установка шильдика с тыльной стороны клавиши
2) прилагается 40 различных надписей
3) подсветка с помощью ламп 8353 или 8344-1, см. стр. 22
4) для печати шильдиком используется программа Busch-Script

	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		
214 альпийский белый	2510 NLI-214	1731-0-1452	10

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

	клавиша 1) 2) 3) с полем для надписи		
	с символом "звонок" для механизмов кнопок для скрытой установки размер поля для надписи 51 x 10 мм		
214 альпийский белый	2506 N/KI-214	1731-0-0538	10

1) шильдик прижимается прозрачным держателем
2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
3) Подсветка лампой тлеющего разряда 8353 или лампой накаливания 8344-1, см. с. 22

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		
214 альпийский белый	6543-214-102	6599-0-2816	1/10


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


	центральная плата для усилителя мощности		
	для механизма усилителя 6594 U для EIB-терморегулятора 6134/10 и цоколя для заглушки 6930/01		
214 альпийский белый	2114-214	6599-0-0195	10














	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		
214 альпийский белый	2115-214	6599-0-0237	10/100

1) лампа для замены арт. 3855

	клавиша с маркировкой		
	для выключателей жалюзи для механизмов 2000/4 U и 2020/4 US		
214 альпийский белый	2504-214	1713-0-0163	10/100

	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой		
	для выключателей жалюзи для механизмов 2712/2713 U и 2722/2723 U		
214 альпийский белый	2542 DR-214	1753-0-2264	10

	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой		
	исполнение: для скрытой установки для переключателя на три положения с нулевым положением для механизма 2710 U		
214 альпийский белый	2542 DR/01-214	1710-0-3109	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата с поворотной ручкой, с маркировкой для переключателя на три положения без нулевого положения для механизма 2710/1 U				центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U		
214 альпийский белый	2542 DR/02-214	1710-0-3420	10	214 альпийский белый	1773-214	1724-0-2117	10
	центральная плата с маркировкой для выключателей жалюзи с замком для механизмов 2712/2713 USL-101 и 2722/2723 USL-101				центральная плата для механизма таймера обратного отсчета 6465 U (открыта только кнопка Старт/Стоп)		
214 альпийский белый	2557 PZ-214-101	1710-0-1415	10	214 альпийский белый	1773/10-214	1724-0-2554	10/100
	центральная плата с маркировкой для выключателя с замком для механизма 2733 USL-101 с маркировкой				линза для световых сигнализаторов накладка для световых сигнализаторов для скрытой установки для механизмов 2061/2661 U		
214 альпийский белый	2557 SLPZ-214-101	1710-0-1456	10	прозрачная	2526-11	1512-0-0193	10
				красный	2526-12	1512-0-0201	10
				зеленый	2526-13	1512-0-0219	10
				оранжевый	2526-14	1512-0-0227	10
	центральная плата для механизма выключателя жалюзи 6466 U				заглушка с суппортом		
214 альпийский белый	1773 JA-214	1724-0-2299	10	214 альпийский белый	2538-214	1715-0-0275	10/100
	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				центральная плата 1) с суппортом с выводом для кабеля с компенсатором натяжения кабеля (без клеммной колодки)		
214 альпийский белый	6430-214-101	6430-0-0252	1/10	214 альпийский белый	2527-214	1710-0-0110	10
1) лампа для замены арт. 3857				1) центральная плата может быть использована как накладка для телефонной розетки (VDo)			
	центральная плата для механизма датчика силы ветра и освещенности 6480 U-102				розетка SCHUKO® 1) 2) 2 P + E исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
214 альпийский белый	1775 S/W-214-101	1710-0-3123	10	214 альпийский белый	20 EUC-214	2011-0-1888	10/100
				217 красный	20 EUC-217	2011-0-2027	10/100
	центральная плата для механизма таймера Busch-Timer® III 6454 U-101 для наклейки-таймера Busch-Timer® 6412-101			1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные 2) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI			
214 альпийский белый	1772-214-101	1710-0-3469	10/100				

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
 <p>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</p>	214 альпийский белый	20 EUCKS-214	2013-0-4656 10/100
	215 черный	20 EUCKS-215	2013-0-4706 10
	217 красный	20 EUCKS-217	2013-0-4722 10

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

 <p>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 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</p>	214 альпийский белый	2310 EUGL/VA-214	2011-0-2951 1
	217 красный	2310 EUGL/VA-217	2011-0-2985 1

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

 <p>розетка Busch-Servicesteckdose®¹⁾ 2 полюса исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами с механизмом выталкивания вилки проверено Обществом Геронотехники номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А</p>	214 альпийский белый	20 EUCCR-214	2011-0-2605 10
--	----------------------	---------------------	----------------


1) клеммы подключения соотв. VDE 0620 могут использоваться как распределительные

 <p>FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO® со встроенным УЗО^{1) 2) 3)} 2-х полюсное отключение (P,N) исполнение: для скрытой установки со встроенным УЗО с защитными шторками соответствует нормам VDE 0664 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 распорок номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 45 Гц/60 Гц номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 21 рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С</p>	214 альпийский белый	3118 EUCKS-214	3116-0-0605 1
--	----------------------	-----------------------	---------------

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
 3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"

 <p>FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO® со встроенным УЗО^{1) 2) 3)} 2-х полюсное отключение (P,N) исполнение: для скрытой установки с защитными шторками 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 номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 45 Гц/60 Гц номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 21 рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С</p>	214 альпийский белый	3120 EUCKS-214	3116-0-0621 1
---	----------------------	-----------------------	---------------


1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
 3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"

 <p>Buschmat FI^{1) 2)} 2-х полюсное отключение (P,N) исполнение: для скрытой установки со встроенным УЗО, с 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 распорок номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 45 Гц/60 Гц номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 21 рабочая температура прибора: -25 °С до 40 °С</p>	214 альпийский белый	3150 UC-214	3117-0-0002 1
---	----------------------	--------------------	---------------


1) клеммы подключения могут использоваться как распределительные
 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100

 <p>розетка SCHUKO®^{1) 2)} 2 P + E исполнение: для скрытой установки с контрольной лампой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А</p>	214 альпийский белый	2300 EUCLG-214	2011-0-1904 10
	<p>центральные платы для розеток SCHUKO® 2300 EICGL-....³⁾</p>		
214 альпийский белый	2399 C-214	2099-0-0026	10


1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
 2) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI
 3) только для замены

 <p>розетка Busch-Objektsteckdose®^{1) 2)} 2 P + E исполнение: для скрытой установки комплектное изделие с безвинтовыми клеммами, суппорт с винтовым креплением центральная плата с разжимным механизмом номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А</p>	214 альпийский белый	20 EUA-214	2011-0-3629 10
---	----------------------	-------------------	----------------


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

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		
214 альпийский белый	20 EUK-214	2018-0-0778	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 и полем для надписи с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) размер поля для надписи 51 x 10 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
214 альпийский белый	20 EUKN-214	2018-0-0885	10

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


	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами и откидной крышкой с индивидуальным замком в комплект поставки входят 2 ключа номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
214 альпийский белый	20 EUKSL-214	2018-0-1289	10

1) с типовым замком - по заказу


	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами и маркировкой "EDV" номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
214 альпийский белый	20 EUC/DV-214	2011-0-3074	10/100
217 красный	20 EUC/DV-217	2011-0-2167	10/100


цветная маркировка цоколя

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

	переключатель на 2 положения для вентиляторов 1) 1 полюс, перекидной контакт исполнение: для скрытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ		
214 альпийский белый	2711 UCDSL-214	1164-0-0144	10

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	центральная плата для терморегулятора для механизма 1082 UF		
214 альпийский белый	1782-214	1710-0-3082	10

	центральная плата для терморегулятора с таймером для механизмов 1080 U и 1080 UF		
214 альпийский белый	1780-214	1710-0-2058	10

	центральная плата для терморегуляторов 1094 U, 1097 U		
214 альпийский белый	1794-214	1710-0-3531	10/100

	центральная плата с переключателем экономичного режима для терморегулятора 1095 U, 1096 U		
214 альпийский белый	1795-214	1710-0-3556	10

	датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Стандарт 1) с селективной линзой исполнение: для скрытой установки 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 - 1000 Люкс высота установки: 0,8 м - 1,2 м класс защиты датчика: IP 20 рабочая температура прибора: 0 °C до 35 °C		
214 альпийский белый	6810-214-101	6800-0-2037	1/10

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II ¹⁾ с селективной линзой
 исполнение: для скрытой установки для механизмов 6804 U-10x/6401 U-10x/6593 U/6805 U/6812 U-10x/6402 U,
 защита от ложного срабатывания на животных, с переключателем ВЫКЛ/АВТОМАТИКА/ВКЛ (возможна блокировка переключателя), функция плавного выключения: в комбинации со светорегулятором 6593 U (в режиме Soft-Off) свет плавно гаснет в течение 60 с, затем выключается, задержка 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 °C до 35 °C положение при монтаже: вертикально

214 альпийский белый **6800-214-104** 6800-0-2067 1/10

1) соответствующий механизм для скрытой установки заказывается отдельно



датчик движения Busch-Wächter® 180 UP Сенсор Комфорт II ¹⁾ 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 °C до 35 °C

214 альпийский белый **6800-214-104M** 6800-0-2083 1/10

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



коробка для открытой установки ¹⁾ с глухим основанием (соотв. VDS)
 для механизмов и центральных плат с рамками или для устройств в сборе из серий для скрытой проводки

1 пост

214 альпийский белый **1701-214** 1799-0-0295 10/100
 217 красный **1701-217** 1799-0-0329 10

2 поста

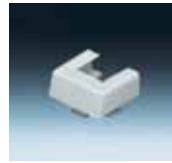
214 альпийский белый **1702-214** 1799-0-0345 10
 217 красный **1702-217** 1799-0-0378 10

3 поста

214 альпийский белый **1703-214** 1799-0-0394 1/10

1) подходит для установки на горючие поверхности

Продукт Арт № Номер заказа Упаковка



ввод для кабель-канала для коробки открытой установки
 подходит для 1701-.../1702-... и 1703-...
 материал: десмопан
 сечение кабель-каналов: 15 x 15 мм до 19 x 19 мм

214 альпийский белый **2087-214** 1761-0-1236 10



ввод для кабеля для коробки открытой установки
 подходит для 1701-.../1702-... и 1703-...
 материал: десмопан

214 альпийский белый **2088-214** 1761-0-1301 10



накладка 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

214 альпийский белый **2115 J-214** 6599-0-0229 10

1) лампа для замены арт. 3855



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

214 альпийский белый **2542 JDR-214** 1753-0-2462 10



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

214 альпийский белый **20 EUJ-214** 2011-0-1896 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

214 альпийский белый **20 EUJKS-214** 2013-0-4664 10


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
 214 альпийский белый	двойная розетка SCHUKO®¹⁾ 2 P + E исполнение: для скрытой установки для установки в одну монтажную коробку номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
	20-02 EUJ-214	2014-0-1007	10/100


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

 214 альпийский белый	двойная розетка SCHUKO®^{1) 2)} 2 P + E исполнение: для скрытой установки с безвинтовыми клеммами с защитными шторками для установки в одну монтажную коробку номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
	20-02 EUJKS-214	2021-0-0343	10

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"

 214 альпийский белый	розетка SCHUKO® и переключатель^{1) 2)} 2 P + E исполнение: для скрытой установки переключатель клавишный: 10 А, 250 В. номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
	4310/6 EUJ-214	1611-0-0169	10

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


 214 альпийский белый	выключатель со шнурком¹⁾ переключатель исполнение: для скрытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А		
	2610/6 UJ-214	1315-0-0027	10

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


Оборудование для телекоммуникации см стр 134

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
 214 альпийский белый 217 красный	рамка для горизонтальной и вертикальной установки 1 пост¹⁾		
	2511-214 2511-217	1725-0-0928 1725-0-1058	10/100 10
214 альпийский белый 217 красный	2 поста 2512-214 2512-217	1725-0-0936 1725-0-1082	10/100 10
	214 альпийский белый	3 поста 2513-214	1725-0-0944
214 альпийский белый		4 поста 2514-214	1725-0-0951
	214 альпийский белый	5 постов 2515-214	1725-0-0969

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


 214 альпийский белый	рамка^{1) 2)} 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика		
	1721 NS-214	1754-0-2155	10/100


1) для печати шильдигов используется программа Busch-Script
 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41

 214 альпийский белый	рамка^{1) 2)} с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная 2 поста		
	1722 NS-214	1754-0-2163	10
214 альпийский белый	3 поста 1723 NS-214	1754-0-3724	10


1) для печати шильдигов используется программа Busch-Script
 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная		
	2 поста		
214 альпийский белый	1732 NS-214	1754-0-2171	10
	3 поста		
214 альпийский белый	1733 NS-214	1754-0-3732	10
1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41 3) разрешено для использования в спортивных залах			

	рамка 1) 1 пост с откидной крышкой		
214 альпийский белый	2518-214	1719-0-0061	10
1) разрешено для использования в спортивных залах			


	держатель шильдика для замены для установки на краю рамки		
	1760	1799-0-0162	10
	для установки в середине рамки		
	1761	1799-0-0154	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка Reflex SI Linear для установки в кабель-каналах		
	1 пост		
214 альпийский белый	2511-214K	1725-0-0977	10/100
217 красный	2511-217K	1725-0-1207	10
	2 поста		
214 альпийский белый	2512-214 K	1725-0-0985	10/100
217 красный	2512-217K	1725-0-1231	10
	3 поста		
214 альпийский белый	2513-214 K	1725-0-0993	10/100
	4 поста		
214 альпийский белый	2514-214 K	1725-0-1314	10
	5 постов		
214 альпийский белый	2515-214 K	1725-0-1462	10

	рамка Reflex SI Linear 1) 2) 1 пост с полем для надписи и держателем шильдика		
214 альпийский белый	1721 NSKA-214	1754-0-4058	10
1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41			

	рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика вертикальная		
	2 поста		
214 альпийский белый	1722 NSKA-214	1754-0-4059	10
	3 поста		
214 альпийский белый	1723 NSKA-214	1754-0-4061	10/100
	4 поста		
214 альпийский белый	1724 NSKA-214	1754-0-4063	1
1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41			



Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	рамка 1) 2) с полем для надписи и держателем шильдика горизонтальная						
	2 поста						
	214 альпийский белый	1732 NSKA-214	1754-0-4060	10			
3 поста							
214 альпийский белый	1733 NSKA-214	1754-0-4062	10				
4 поста							
214 альпийский белый	1734 NSKA-214	1754-0-4064	1				

1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
 2) держатель шильдика для замены см. стр. 41