

Вечная красота. Даже при открытой установке.

Серия для открытой установки отличается удобством, функциональностью и современным дизайном (цвет -RAL 1013). Большие клавиши, компактные размеры, округлые формы.

В корпусе приборов предусмотрены

7 вводов для кабелей различного сечения.



Переключатель для открытой установки с монтажной плитой

Возгорание исключено!

Благодаря использованию монтажной плиты, как это предписано Союзом страховщиков имущества, корпуса могут монтироваться и на горючих основаниях. За счет сгиба кромки монтажной плиты несколько плит могут устанавливаться вплотную друг к другу, что позволяет выполнять монтаж целой комбинации устройств.



Корпус для открытой установки для монтажа выключателя серии Reflex SI

Разнообразие ассортимента

Все устройства для скрытой установки серии Busch-Duro 2000® SI, Reflex SI/Reflex SI Linear, future®/future® linear и solo® могут устанавливаться в комбинации с соответствующими корпусами устройств для открытой установки. Для эксплуатации с кабельными каналами предназначен адаптер, с помощью которого корпус может элегантно размещаться вплотную к кабельному каналу.

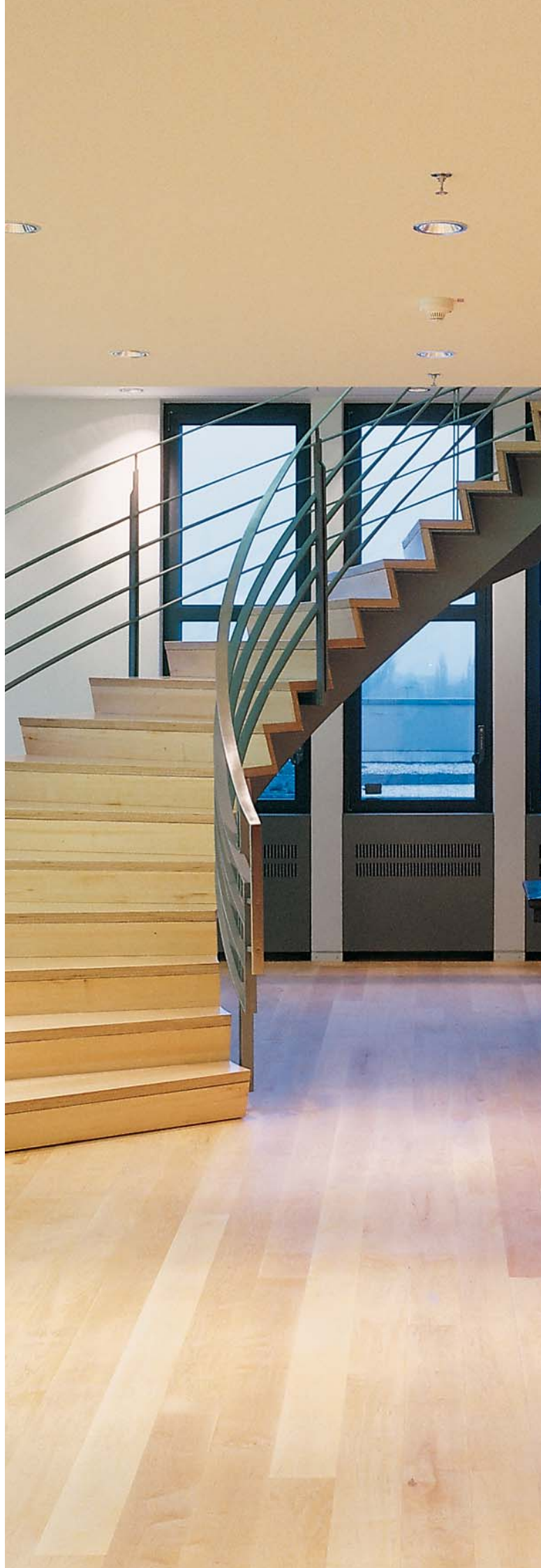


Корпус для открытой установки для монтажа выключателя серии future®

Теперь с другим дизайном

Корпуса для открытой установки выпускаются теперь и для выключателей серий solo® и future®/future® linear. Благодаря этому стала возможной открытая установка всех устройств и этой серии.






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



Для открытой установки в сухом помещении



Комбинация выключатель/розетка. Цвет: белый

Предназначение	V	mA	Вт	Арт. № Номер заказа	Арт. № Номер заказа	Арт. № Номер заказа	Арт. № Номер заказа	Арт. № Номер заказа	PG
<p>подходит для устройств 2000/ ... 2020/ ... 2001/ ... 2021/ ... 2601/ ... 2621/ ... 2061/ ... 2661/ ...</p>									
									
				Лампы тлеющего разряда/ лампы накаливания с соединительным проводом	Вставные лампы тлеющего разряда	Вставные лампы накаливания	Лампы тлеющего разряда/ лампы накаливания с цоколем E-10	Вставные лампы тлеющего разряда для замены	
1. Выключатели без фиксации/ с фиксацией для открытой установки без серийного выключателя	230	0,6		8332-1¹⁾ 1784-0-0016					01
2. Выключатели без фиксации/ с фиксацией для открытой установки без серийного выключателя	230	1,0		8346-1¹⁾ 1784-0-0321					01
3. Серийные выключатели для открытой установки	230	0,6		8339-1¹⁾ 1784-0-0040					01
4. Выключатель без фиксации/ с фиксацией для открытой установки	24	40		8358³⁾ 1784-0-0719					01
5. Выключатель без фиксации/ с фиксацией для открытой установки	12	40		8335-1¹⁾ 1784-0-0529					01
6. Выключатели без фиксации/ с фиксацией для открытой установки без серийного выключателя	3, 5, 8	40		8333-1¹⁾ 1784-0-0024					01
7. Выключатели с фиксацией/ без фиксации или серийные выключатели для универсального освещ.	230	0,4			8350¹⁾ 1784-0-0545				01
8. Выключатели с фиксацией/ без фиксации или серийные выключатели для контрольного освещ.	230	1,0			8352¹⁾ 1784-0-0560				01
9. Выключатели с фиксацией/ без фиксации или серийные выключатели с повышенной силой света	230	2,0			8353¹⁾ 1784-0-0578				01
10. Серийные выключатели	230	0,5			8338-1¹⁾ 1784-0-0057				01
11. Выключатели с фиксацией/ без фиксации	24	22				8337-1¹⁾ 1784-0-0032			01
12. Выключатели с фиксацией/ без фиксации	12	40				8345-1¹⁾ 1784-0-0289			01
13. Выключатели с фиксацией/ без фиксации	8	40				8344-1¹⁾ 1784-0-0164			01
14. Световой/предупредительный сигнализатор	230	1,3					8302²⁾ 1780-0-0022		01
15. Световой сигнализатор	230		3,0				8340²⁾ 1784-0-0222		01
16. Световой сигнализатор	24		2,0				8343²⁾ 1784-0-0263		01
17. Световой сигнализатор	12		1,5				8342²⁾ 1784-0-0255		01
18. Световой сигнализатор	6		1,2				8341²⁾ 1784-0-0248		01
19. Цоколь для ламп E-10							8509 0401-0-0018		09
Лампы тлеющего разряда для замены, заменяются с передней стороны блока выключателя, имеют цветную маркировку									
20. Выключатели с фиксацией/без фиксации или серийные выключатели для универсального освещ., красный для 8350		0,4						8360²⁾ 1784-0-0552	01
21. Выключатели с фиксацией/без фиксации или серийные выключатели для контрольного освещ., желтый для 8352		1,0						8362²⁾ 1784-0-0586	01
22. Выключатели с фиксацией/без фиксации или серийные выключатели с повышенной силой света, белый для 8353		2,0						8363²⁾ 1784-0-0594	01


¹⁾ Сменная вставная лампа тлеющего разряда

²⁾ Лампа тлеющего разряда

³⁾ Лампа накаливания

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавишные выключатели исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ		
белый	2601/6 AP	1042-0-0621	10/100
	переключатель 1)		
белый	2601/5 AP	1042-0-0639	10
	2-х клавишный выключатель 2)		
белый	2601/7 AP	1042-0-0647	10
	проходной выключатель 1)		
белый	2601/2 AP	1042-0-0654	10
	2-х полюсный выключатель 1)		


1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8335-1 и 8333-1, см. стр. 158.
2) подсветка спомощью ламп 8339-1, см. стр. 158

	клавишные выключатели 1) переключатель исполнение: для открытой установки размер поля для надписи 51 x 10 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ		
белый	2601/6 NAP	1042-0-0993	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

	клавишный контрольный выключатель 1) 2) исполнение: для открытой установки с красной линзой с лампой подсветки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ		
белый	2601/6 SKAP	1052-0-0117	10
	переключатель		
белый	2601/2 SKAP	1052-0-0133	10
	2-х полюсный выключатель		


1) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8335-1 и 8333-1, см. стр. 158.


	кнопка 1) 1 полюс, нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки линза не входит в комплект поставки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А		
	2621 AP	1442-0-0201	10

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8335-1 и 8333-1, см. стр. 158.


	кнопка 1) 1 полюс, нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки с маркировкой "звонок" размер поля для 51 x 10 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А		
	2621 NAP/KI	1442-0-0441	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	линза прозрачная исполнение: для открытой установки для клавиши 2520-... для выключателей открытой установки 2601 для кнопок открытой установки 2621....		
прозрачная	2145 LI	1714-0-0211	100
	свет		
прозрачная	2145 KI	1714-0-0229	100
	звонок		
прозрачная	2145 TR	1714-0-0237	100
	ключ		
прозрачный	2145-12	1714-0-0245	100
	красная		
	без символа		
прозрачная	2145 N	1714-0-0203	100


	выключатели жалюзи с фиксацией/без фиксации 1) 1 полюс, с фиксацией исполнение: для открытой установки с механической блокировкой клавиш номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А		
белый	2601/4 AP	1042-0-0688	10
	1 полюс, без фиксации		
белый	2621/4 AP	1442-0-0193	10

1) быстрое переключение направления движения невозможно


	выключатель со шнурком переключатель исполнение: для открытой установки с винтовыми клеммами, номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А		
	2610/6 AP	1343-0-0136	10

	блок из 2-х розеток/клавишного выключателя 1) 2) переключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А номинальный ток: 10 АХ		
	2601/6/2300/2 EAP	1686-0-0013	5/50


1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, см. стр. 158.
2) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 2 P + E исполнение: для открытой установки с защитными шторками номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
белый	2300-01 EAP 09-500	2044-0-0063	10/100


1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Увеличенная глубина, ок. 47 мм
3) розетка SCHUKO® с защитными шторками (VDE 0620), заменяет прежний термин "... с защитой от детей"

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® и переключатель 1) 2) переключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А номинальный ток: 10 АХ		
	2601/6/2300 EAP	1641-0-0174	10


1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, см. стр. 158.
2) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	розетка SCHUKO® 1) 2) 2 P + E исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
белый	2300 EAP-09-503	2041-0-0135	10/100


1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) Увеличенная глубина, ок. 47 мм


	розетка SCHUKO® 1) 2 поста исполнение: для открытой установки для вертикальной установки с безвинтовыми клеммами 2 P + E номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
белый	20-02 EAP	2054-0-0351	10/100

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

	розетка SCHUKO® 1) 3 поста исполнение: для открытой установки для вертикальной установки 2 P + E номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А		
	2300-03 EAP	2056-0-0018	5/50

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

	ввод для кабель-канала исполнение: для открытой установки сечение кабель-каналов: 17 x 17 до 19 x 19 мм материал: десмопан		
	2085 K	1761-0-1046	100
	сечение кабель-каналов: 15 x 25 мм		
	2084 K	1761-0-1020	10

	монтажная плата 1) для приборов открытой установки исполнение: для открытой установки для одиночных приборов для двойных розеток, блоков розетка/клавишный выключатель заказывать 2 монтажные платы подходит для установки на горючие поверхности		
	2609 AP	1716-0-0026	20/200

1) не подходит для 3-х розеток и комбинаций

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	коробка для открытой установки 1 пост исполнение: для открытой установки 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

	Busch-Duro 2000® SI		
	Reflex SI		
214 альпийский белый	1701-214	1799-0-0295	10/100
217 красный	1701-217	1799-0-0329	10

	<i>alpha nea®</i>		
22G слоновая кость	1701-22G	1799-0-0816	10
24G алебастр/белый	1701-24G	1799-0-0436	10
28G синий	1701-28G	1799-0-0733	10

	<i>future®</i>		
82 саванна/слоновая кость	1701-82	1799-0-0896	10
84 давос/белый	1701-84	1799-0-0897	10/100
85 манхэттен/графит	1701-85	1799-0-0898	10
89 камень/серый	1701-89	1799-0-0899	10

	<i>future® linear</i>		
81 антрацит/черный	1701-81	1799-0-0895	10
82 саванна/слоновая кость	1701-82	1799-0-0896	10

НОВИНКА

83 серебристо-алюминиевый	1701-83	1799-0-0905	10
84 давос/белый	1701-84	1799-0-0897	10/100
89 камень/серый	1701-89	1799-0-0899	10

	коробка для открытой установки 2 поста исполнение: для открытой установки с глухим основанием (соотв. VDS) для механизмов и центральных плат с рамками или для устройств в сборе из серий для скрытой проводки		
212 белый	1702-212	1799-0-0337	10

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

	<i>alpha nea®</i>		
22G слоновая кость	1702-22G	1799-0-0824	10
24G алебастр/белый	1702-24G	1799-0-0451	10
28G синий	1702-28G	1799-0-0758	10

	<i>future®</i>		
82 саванна/слоновая кость	1702-82	1799-0-0901	10
84 давос/белый	1702-84	1799-0-0902	10
85 манхэттен/графит	1702-85	1799-0-0903	10
89 камень/серый	1702-89	1799-0-0904	10

	<i>future® linear</i>		
81 антрацит/черный	1702-81	1799-0-0900	10
82 саванна/слоновая кость	1702-82	1799-0-0901	10

НОВИНКА

83 серебристо-алюминиевый	1702-83	1799-0-0906	10
84 давос/белый	1702-84	1799-0-0902	10
89 камень/серый	1702-89	1799-0-0904	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	коробка для открытой установки 3 поста исполнение: для открытой установки с глухим основанием (соотв. VDS) для механизмов и центральных плат с рамками или для устройств в сборе из серий для скрытой проводки		
	Busch-Duro 2000® SI		
212 белый	1703-212	1799-0-0386	1/10
	Reflex SI		
214 альпийский белый	1703-214	1799-0-0394	1/10
	<i>alpha nea</i> ®		
22G слоновая кость	1703-22G	1799-0-0832	1/10
24G алебастр/белый	1703-24G	1799-0-0477	1/10
28G синий	1703-28G	1799-0-0774	1

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ввод для кабеля для коробок открытой установки исполнение: для открытой установки подходит для 1701-.../1702-... и 1703-... материал: десмопан		
	Busch-Duro 2000® SI		
212 белый	2088-212	1761-0-1293	10
	Reflex SI		
214 альпийский белый	2088-214	1761-0-1301	10
	<i>alpha nea</i> ®		
24 белый	2088-24	1761-0-1343	100
22 белый	2088-22	1761-0-1483	100
28 синий	2088-28	1761-0-1418	100

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ввод для кабель-канала для коробок открытой установки исполнение: для открытой установки подходит для 1701-.../1702-... и 1703-... материал: десмопан сечение кабель-каналов: 15 x 15 мм до 19 x 19 мм		
	Busch-Duro 2000® SI		
212 белый	2087-212	1761-0-1228	10
	Reflex SI		
214 альпийский белый	2087-214	1761-0-1236	10
	<i>alpha nea</i> ®		
22 белый	2087-22	1761-0-1475	10
24 белый	2087-24	1761-0-1277	10
28 синий	2087-28	1761-0-1392	10
	<i>future</i> ®		
82 саванна/слоновая кость	2087-82	1761-0-1494	10
84 давос/белый	2087-84	1761-0-1495	10
85 манхэттен/графит	2087-85	1761-0-1496	10
89 камень/серый	2087-89	1761-0-1497	10
	<i>future</i> ® linear		
81 антрацит/черный	2087-81	1761-0-1493	10
82 саванна/слоновая кость	2087-82	1761-0-1494	10
	НОВИНКА		
83 серебристо-алюминиевый	2087-83	1761-0-1504	10
84 давос/белый	2087-84	1761-0-1495	10
89 камень/серый	2087-89	1761-0-1497	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	<i>future</i> ®		
82 саванна/слоновая кость	2088-82	1761-0-1499	10
84 давос/белый	2088-84	1761-0-1500	10
85 манхэттен/графит	2088-85	1761-0-1501	10
89 камень/серый	2088-89	1761-0-1502	10
	<i>future</i> ® linear		
81 антрацит/черный	2088-81	1761-0-1498	10
82 саванна/слоновая кость	2088-82	1761-0-1499	10
	НОВИНКА		
83 серебристо-алюминиевый	2088-83	1761-0-1505	10
84 давос/белый	2088-84	1761-0-1500	10
89 камень/серый	2088-89	1761-0-1502	10

