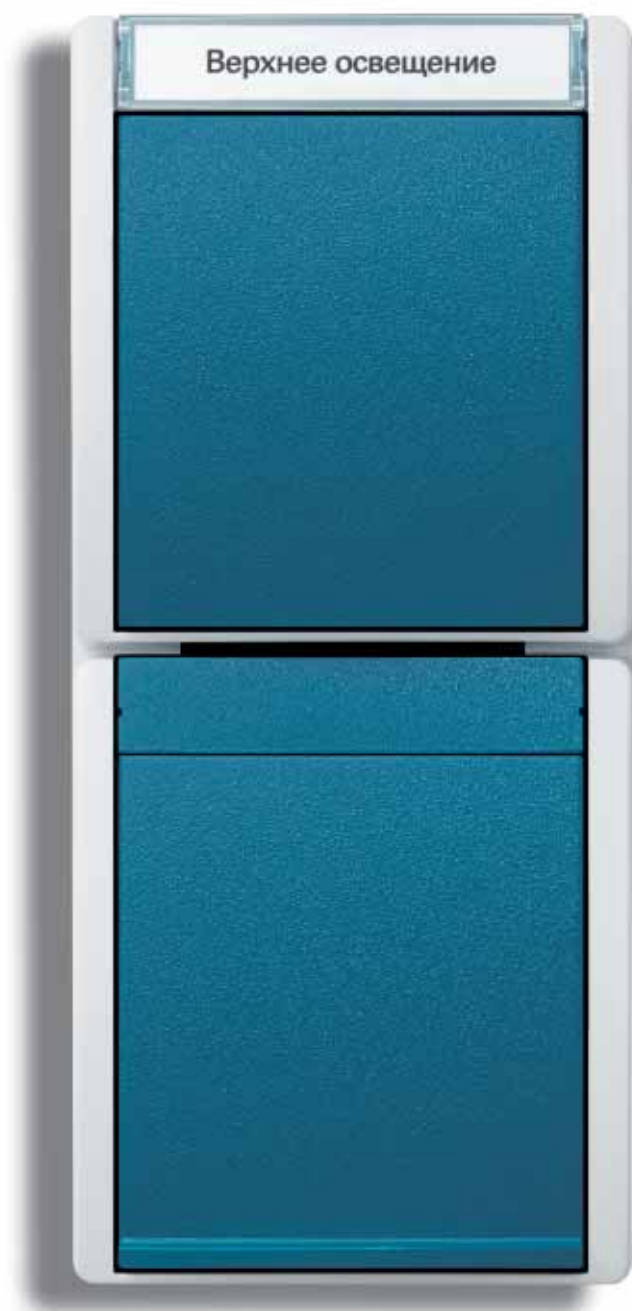



Влагозащищенные серии открытой установки.


Соответствуют самым жестким требованиям.





Блок выключатель с полем для надписи/розетка.
Серия: ocean. Цвет: светло-синий.




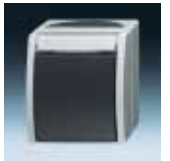
Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавишные выключатели ^{1) 2) 3)} переключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/6 W-53	1085-0-1603	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			


	клавишные выключатели ^{1) 2) 3)} 2-х клавишный выключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/5 W-53	1085-0-1606	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			


	клавишные выключатели ^{1) 2) 3)} проходной выключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/7 W-53	1085-0-1604	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			

	клавишные выключатели ^{1) 2) 3)} 2-полюсный выключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/2 W-53	1085-0-1605	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			


	клавишные выключатели ^{1) 2) 3) 4)} переключатель исполнение: для открытой установки с нейтральной (прозрачной) линзой с подсветкой согласно нормативам по организации рабочих мест номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/6 WGL-53	1085-0-1613	10
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131 4) лампа 8346-1 входит в комплект поставки			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавишные выключатели ^{1) 2)} переключатель исполнение: для открытой установки с полем для надписи размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/6 WN-53	1085-0-1611	10/100
1) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 2) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			


	клавишный контрольный выключатель ^{1) 2) 3) 4) 5)} переключатель исполнение: для открытой установки с красной линзой с лампой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/6 SKW-53	1085-0-1607	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) лампа 8346-1 входит в комплект поставки 4) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131 5) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			

	кнопка ^{1) 2) 3)} нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки 1 полюс с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2621 W-53	1484-0-0370	10/100
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			


	кнопка ^{1) 2) 3) 4)} перекидной контакт исполнение: для открытой установки с нейтральной (прозрачной) линзой 1 полюс с N-клеммой может применяться как НО или НЗ контакт номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2621 W-53-206	1484-0-0054	10
1) возможна установка держателя шильдика 1763-53 2) возможна подсветка поля для написи с помощью световода 2152 NLI-53 3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131 4) для печати шильдигов используется программа Busch-Script			

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	кнопка ^{1) 2) 3) 4) 5)} нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки с нейтральной (прозрачной) линзой с подсветкой согласно нормативам по организации рабочих мест 1 полюс с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2621 WGL-53	1484-0-0371 10/100


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131
4) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
5) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


	кнопка ^{1) 2) 3) 4)} нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки с полем для надписи 1 полюс с N-клеммой с 2 независимыми сигнальными контактами, размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2621 WN-53-201	1484-0-0373 10

- 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131
3) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
4) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


	2-х клавишная кнопка ^{1) 2)} 2 нормально-открытых контакта, 1 полюс исполнение: для открытой установки с полем для надписи 2 клавиши, 2 x 1 полюс 2 отдельных цепи без N-клеммы размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2621 WN-53-205-101	1484-0-0374 10

- 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	линза с символом для серий ocean и Allwetter 44 класс защиты: IP 44 нейтральная		
	прозрачная	2622 N-101	1714-0-0252 100
прозрачная	свет	2622 LI-101	1714-0-0260 100
прозрачная	звонок	2622 KI-101	1714-0-0278 100
прозрачная	ключ	2622 TR-101	1714-0-0286 100
красный	красная	2622-12-101	1714-0-0294 100

	выключатель жалюзи ^{1) 2) 3)} с фиксацией, 1 полюс исполнение: для открытой установки с полем для надписи с механической блокировкой клавиш размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2601/4 W-53	1085-0-1612 10


- 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) быстрое переключение направления движения невозможно

	выключатель жалюзи ^{1) 2) 3)} без фиксации, 1 полюс исполнение: для открытой установки с полем для надписи с механической блокировкой клавиш размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2621/4 W-53	1442-0-0469 10


- 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) быстрое переключение направления движения невозможно

	выключатель жалюзи ^{1) 2) 3) 4)} переключатель, 2-полюса исполнение: для открытой установки для замка с полем для надписи с фиксацией, с промежуточными положениями без фиксации ключ вынимается в центральном положении размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм IP 44 только с соответствующими замками номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
	53 серый/сине-зеленый	2712 SLW-53	1101-0-0916 10


- 1) замок применять согласно схеме, см. стр. 205
2) ключ в крайних положениях не вынимается
3) замок см. стр. 20
4) поле для надписи не подсвечивается

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	выключатель с ключом ^{1) 2) 3)} 1-полюсный выключатель для замка с полем для надписи во включенном и выключенном состоянии ключ вынимается в центральном положении размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм IP 44 только с соответствующими замками номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2733 SLW-53	1101-0-0917	10


- 1) замок применять согласно схеме, см. стр. 205
2) замок см. стр. 20
3) поле для надписи не подсвечивается


	выключатель со шнурком ^{1) 2)} переключатель исполнение: для открытой установки с винтовыми клеммами номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2610/6 W-53	1383-0-0141	10

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) поле для надписи не подсвечивается


	световой сигнализатор ^{1) 2) 3) 4) 5)} исполнение: для открытой установки с винтовыми клеммами без линзы, без лампы IP 44 только с соответствующими линзами номинальное напряжение: 250 В~ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2661 W-53	1582-0-0305	10

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) возможна подсветка поля для надписи с помощью светорода 2152 NLI-53
3) подсветка с помощью ламп 8302, 8340, 8341, 8342, 8343 с цоколем Е 10, см. стр. 131
4) для зеленых и красных линз рекомендуется лампа 8340
5) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


	линза для световых сигнализаторов для 2661 VV-53		
53 прозрачная	2863-11-53	1563-0-0148	10
53 красный	2863-12-53	1563-0-0149	10
53 зеленый	2863-13-53	1563-0-0150	10

	розетка SCHUKO® ^{1) 2) 3)} с откидной крышкой исполнение: для открытой установки 2 Р + Е с безвинтовыми клеммами номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20 EW-53	2083-0-0817	10/100


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® ¹⁾ с крышкой исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с полем для надписи 2 Р + Е размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20 EWN-53	2083-0-0818	10/100


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

	розетка SCHUKO® ^{1) 2)} с зеленой откидной крышкой исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с полем для надписи 2 Р + Е цветная маркировка (откидная крышка и цоколь) размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 зеленый	20 EWN-13-53	2083-0-0819	10


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

	розетка SCHUKO® ^{1) 2)} с оранжевой откидной крышкой исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с полем для надписи 2 Р + Е цветная маркировка (откидная крышка и цоколь) размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 оранжевый	20 EWN-14-53	2083-0-0820	10

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

	розетка SCHUKO® ^{1) 2)} с красной откидной крышкой исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с полем для надписи 2 Р + Е цветная маркировка (откидная крышка и цоколь) размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 красный	20 EW/DVN-53	2083-0-0825	10


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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	комбинация ^{1) 2) 3) 4)} переключатель исполнение: для открытой установки розетка SCHUKO® с клавишным выключателем 2 P + E номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А номинальный ток: 10 АХ класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2601/6/20 EW-53	1684-0-0316	5/50


- 1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) возможна установка держателя шильдика 1763-53
3) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
4) Клеммы розетки соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как распределительные.

	розетка SCHUKO® ^{1) 2) 3)} исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с замком в откидной крышке 2 P + E возможно запираение крышки 2 ключа в закрытом состоянии демонтаж невозможен ок. 200 различных типов ключей (не сортируются при поставке) номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20 EWSL-53	2083-0-0822	10/50


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	розетка SCHUKO® ^{1) 2) 3)} исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами с замком в откидной крышке 2 P + E типовой замок с 2 одинаковыми ключами в закрытом состоянии демонтаж невозможен номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20 EWSL-101-53	2083-0-0823	10


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	две розетки SCHUKO® ^{1) 2) 3) 4)} исполнение: для открытой установки с безвинтовыми клеммами 2 P + E с 2 одинаковыми замками в откидных крышках (по 2 ключа) в закрытом состоянии демонтаж невозможен попарно ок. 200 различных типов ключей (не сортируются при поставке) номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20/20 EWSL-53	2083-0-0816	1/10


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) для эксплуатации в помещениях общего пользования 2-х потребителей тока, принадлежащих одному владельцу
4) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® ^{1) 2) 3)} 2 поста исполнение: для открытой установки двойная с безвинтовыми клеммами с откидными крышками 2 P + E для вертикальной установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20-02 EW-53	2084-0-0701	5/50


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	розетка SCHUKO® ^{1) 2)} 2 поста исполнение: для открытой установки двойная с безвинтовыми клеммами с откидными крышками с полем для надписи 2 P + E для вертикальной установки размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20-02 EWN-53	2084-0-0702	5

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

	розетка SCHUKO® ^{1) 2) 3)} 2 поста исполнение: для открытой установки двойная с безвинтовыми клеммами с откидными крышками 2 P + E для горизонтальной установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20/2 EW-53	2084-0-0699	5/50


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные

	розетка SCHUKO® ^{1) 2)} 2 поста исполнение: для открытой установки двойная с безвинтовыми клеммами с откидными крышками с полем для надписи 2 P + E для горизонтальной установки размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	20/2 EWN-53	2084-0-0703	5/50


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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® 1) 2) 2 поста исполнение: для открытой установки двойная с безвинтовыми клеммами с красной откидной крышкой с полем для надписи 2 P + E для горизонтальной установки цветная маркировка (откидная крышка и цоколь) размер поля для надписи: 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 красный	20/2 EW/DVN-53	2084-0-0700	5


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

	розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 3 поста исполнение: для открытой установки тройная с винтовыми клеммами, с откидными крышками 2 P + E для горизонтальной установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2300/3 EW-53	2084-0-0698	1/10

1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) возможна установка держателя шильдика 1763-53
3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

	розетка SCHUKO® 1) 2) 3 поста исполнение: для открытой установки тройная с винтовыми клеммами, с откидными крышками с полем для надписи 2 P + E для горизонтальной установки размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
53 серый/сине-зеленый	2300/3 EWN-53	2084-0-0704	1/10

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

	сумеречный выключатель исполнение: для открытой установки задержка включения/выключения: ок. 3-6 мин (не регулируется) номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 50 Гц номинальный ток: 16 АХ номинальная мощность: 3680 Вт/ВА пороговая освещенность: 3 Люкс - 500 Люкс номинально класс защиты: IP 44 рабочая температура прибора: -35 °С до 55 °С		
53 серый	2240 W-53	6500-0-0791	1/10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	корпус 1) 2) 3) 4) с полем для надписи исполнение: для открытой установки увеличенной глубины, для коммуникационных разъемов, подходит для суппортов DKS 1850 EB до 1872 EB и 1876 EB размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм класс защиты: IP 44 глубина монтажа: 45 мм		
53 серый/сине-зеленый	1758 WN-53	1724-0-2751	10

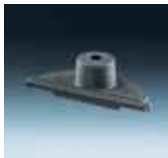

1) не подходит для цоколей DKS 1874 EB, 1875 EB
2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
3) суппорт в комплект поставки не входит
4) IP 44 только с закрытой крышкой

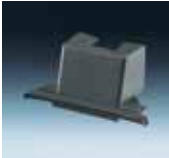
	корпус 1) 2) с полем для надписи исполнение: для открытой установки с полем для надписи увеличенной глубины, для командных приборов диаметром 22,5 мм стандартное исполнение размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм класс защиты: IP 44 глубина монтажа: 60 мм		
53 серый/сине-зеленый	2533 WN-53	1724-0-2752	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) IP 44 только в сочетании с соответствующими командными приборами

	корпус 1) 2) исполнение: для открытой установки с полем для надписи увеличенной глубины, для командных приборов диаметром 22,5 мм с желтой откидной крышкой (RAL 1018) размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм класс защиты: IP 44 глубина монтажа: 60 мм		
53 желтый	2533 WN-15-53	1724-0-2753	10


1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
2) IP 44 только в сочетании с соответствующими командными приборами

	ввод для кабеля цвет: сине-зеленый		
53 сине-зеленый	2139 W-53	1761-0-1491	10
53 сине-зеленый	2136 W-53	1761-0-1489	10
	переходник для соединения нескольких приборов		
53 сине-зеленый	2134 W-53	1761-0-1487	10
53 сине-зеленый	2138 W-53	1761-0-1490	10


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	ввод для кабель-канала цвет: сине-зеленый		
	53 сине-зеленый	2086 W-53	1761-0-1492 10


	держатель шильдика¹⁾ для шильдигов размером 57,8 x 9,8 мм для выключателей и розеток серии ocean с бесцветной пленкой 57,8 x 9,8 мм		
	53 сине-зеленый	1763-53	1799-0-0882 10

1) для печати шильдигов используется программа Busch-Script


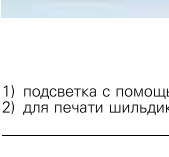
	блок подсветки¹⁾ со светодиодом со световодом для равномерной подсветки поля для надписи 1763-53 номинальное напряжение: 230 В~		
		2152 NLI-53	1784-0-0777 1

1) для печати шильдигов используется программа Busch-Script


	монтажная плата исполнение: для открытой установки для влагозащищенных/водонепроницаемых приборов для открытой установки для крепления с помощью строительного пистолета (крепежные винты входят в комплект поставки)		
	металл	2609 WS	1716-0-0042 10

	FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO®^{1) 2) 3)} 2-х полюсное отключение (P,N) исполнение: для открытой установки с защитными шторками влагозащищенная соответствует нормам VDE 0664 без контроля РЕ-проводника ток утечки: 30 mA, время отключения: ≤ 30 мс, ток короткого замыкания: 1500 A (с предохранителем 25 A GL), ударный ток: 250 A (8/20) μс номинальное напряжение: 230 В~ номинальная частота: 45 Гц/60 Гц номинальный ток: 16 A класс защиты: IP 44 рабочая температура прибора: -25 °C до 40 °C		
	серый	3118 WSKS	3116-0-0639 1

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

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавишные выключатели исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44 переключатель ¹⁾		
	2601/6 WW	1085-0-1370	10
	проходной выключатель ²⁾		
	2601/7 WW	1085-0-1396	10
	2-х полюсный выключатель ³⁾		
	2601/2 WW	1085-0-1412	10
	2-х клавишный выключатель ⁴⁾		
	2601/5 WW	1085-0-1420	10



- 1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131
2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8335-1 и 8333-1, см. стр. 131
3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8335-1 и 8333-1, см. стр. 131
4) подсветка с помощью ламп 8339-1, см. стр. 131

	клавишные выключатели^{1) 2)} с полем для надписи исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44		
	2601/6 WWN	1085-0-1438	10


- 1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131
2) для печати шильдигов используется программа Busch-Script

	клавишный контрольный выключатель¹⁾ исполнение: для открытой установки с красной линзой с лампой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44		
	2601/6 SKWW	1085-0-1446	10
	2-х полюсный выключатель		
	2601/2 SKWW	1085-0-1453	10

- 1) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8333-1, см. стр. 131

	кнопка¹⁾ 1 полюс, нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44		
	2621 WW	1484-0-0294	10
	кнопка¹⁾ 1 полюс, перекидной контакт исполнение: для открытой установки может применяться как НО или НЗ контакт с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44		
	2621 WW-206	1484-0-0310	10

- 1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131

	кнопка¹⁾ 1 полюс, перекидной контакт исполнение: для открытой установки может применяться как НО или НЗ контакт с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 A класс защиты: IP 44		
	2621 WW-206	1484-0-0310	10

- 1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	линза прозрачная для клавиши 2520-...		
	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

	выключатель жалюзи 1) исполнение: для открытой установки с механической блокировкой клавиш номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 44		
	1 полюс, с фиксацией		
	2601/4 WW	1085-0-1487	10
	1 полюс, клавишный, без фиксации		
	2621/4 WW	1442-0-0342	10

1) быстрое переключение направления движения невозможно

	выключатель со шнурком переключатель исполнение: для открытой установки с винтовыми клеммами (IP X4) номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP X4		
	2610/6 WW	1383-0-0140	10

	световой сигнализатор 1) 2) исполнение: для открытой установки IP 44 только с соответствующими линзами с винтовыми клеммами (IP X4) линза в комплект не входит без лампы номинальное напряжение: 250 В~ класс защиты: IP 44		
	2661 WW	1582-0-0295	10

1) подсветка с помощью ламп 8302, 8340, см. стр. 131
2) для зеленых и красных линз рекомендуется лампа 8340

	линза для световых сигнализаторов исполнение: для открытой установки для световых сигнализаторов класс защиты: IP 44		
	прозрачная		
	2863-11	1563-0-0121	10
	красный		
	2863-12	1563-0-0139	10
	зеленый		
	2863-13	1563-0-0147	10

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300 EWW	2083-0-0608	10/100

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

	розетка SCHUKO® 1) 2) 2 P + E исполнение: для открытой установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300 EWWN	2083-0-0616	10

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

	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки для вертикальной установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300-02 EWW	2084-0-0515	5

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

	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки для горизонтальной установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300/2 EWW	2084-0-0523	5


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

	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки для горизонтальной установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300/3 EWW	2084-0-0531	1/10


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

	комбинация розетка SCHUKO® 1) 2) 2-х полюсный переключатель исполнение: для открытой установки ударопрочный корпус для эксплуатации в сложных условиях номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2601/6/2300 EWW	1684-0-0281	5

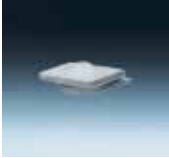
1) клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки в закрытом состоянии демонтаж невозможен ок. 200 различных различных типов ключей (не сортируются при поставке) с замком, с 2 ключами номинальное напряжение: 250 В номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300 EWWSL	2083-0-0632	10


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

	розетка SCHUKO® 1) 2 P + E исполнение: для открытой установки в закрытом состоянии демонтаж невозможен типовой замок с 2 одинаковыми ключами номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 44		
	2300 EWWSL-101	2083-0-0640	10

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


	ввод для кабеля исполнение: для открытой установки		
	без отверстия		
	2135 WW	1761-0-1137	10
	с отверстием		
	2136 WW	1761-0-1145	10
	для труб PG 16 с резьбой		
	2137 WW	1761-0-1152	10
	метрическая резьба; M20		
	2137/10 WW	1761-0-1486	10
	переходник для соединения нескольких приборов		
	2138 WW	1761-0-1160	10
	увеличенной высоты		
	2139 WW	1761-0-1178	10
	с 2-я вводами		
	2134 G-54-502	1761-0-1004	100

	ввод для кабель-канала исполнение: для открытой установки сечение кабель-каналов: 19 x 19 мм материал: десмопан		
			100
	2086 G-54	1761-0-1053	


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	монтажная плата исполнение: для открытой установки для влагозащищенных/водонепроницаемых приборов для открытой установки для крепления с помощью строительного пистолета (крепежные винты входят в комплект поставки)		
	2609 WS	1716-0-0042	10


металл

лампы подсветки
см. стр. 131


Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
	клавишные выключатели исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 66		
	переключатель ¹⁾		
	2601/6 WD	1084-0-0334	10
	проходной выключатель ¹⁾		
	2601/7 WD	1084-0-0359	10
	2-х полюсный выключатель ¹⁾		
	2601/2 WD	1084-0-0375	10
	2-х клавишный выключатель		
	2601/5 WD	1084-0-0342	10


1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131

	клавишный контрольный выключатель исполнение: для открытой установки номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 66		
	переключатель		
	2601/6 SKWD	1084-0-0383	10
	2-х полюсный выключатель		
	2601/2 SKWD	1084-0-0391	10


	кнопка ¹⁾ 1 полюс, нормально-открытый контакт исполнение: для открытой установки IP 66 только вместе с соответствующими символами. линза не входит в комплект поставки с N-клеммой номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 10 А класс защиты: IP 66		
	2621 WD	1483-0-0106	10

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 131

	линза прозрачная для клавиши 2520-...		
	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
	розетка SCHUKO® ¹⁾ 2 P + E исполнение: для открытой установки IP 66, ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условия номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 66		
	2300 EWD	2083-0-0186	10/50

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

	вилка SCHUKO® 2 P + E исполнение: для открытой установки для водонепроницаемых розеток номинальное напряжение: 250 В~ номинальный ток: 16 А класс защиты: IP 66		
	74 WD	2211-0-0092	10

	ввод для кабеля исполнение: для открытой установки класс защиты: IP 66 размеры (В x Ш x Г): 14 мм		
	с отверстием, высота 14 мм		
	2083 WD-503	1761-0-0899	10
	без отверстия		
	2081	1761-0-0808	100
	переходник для соединения нескольких приборов		
	2079	1761-0-0782	10