

# Влагозащитные серии для открытой установки.

## Внешняя красота и внутренние достоинства

Влагозащитные устройства для открытой установки этой серии ярко выделяются формой и цветом, а за свой внешний дизайн были даже удостоены премии. Но дело не только в их дизайне. Эти устройства впечатляют своей функциональностью: они прочны, разнообразны и не вызывают затруднений при монтаже.





#### Влагозащищенные серии для открытой установки

- 01 Блок выключатель с полем для надписи/розетка. Серия: ocean®. Цвет: светло-синий. (53).
- 02 Клавишный выключатель с нейтральной (прозрачной) линзой. Серия: ocean®. Цвет: светло-синий. (53).
- 03 Клавишный контрольный выключатель с красной линзой. Серия: ocean®. Цвет: альпийский белый (55).

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

## Содержание Влагозащищенные серии для открытой установки



|   |     |
|---|-----|
| Механические выключатели/<br>выключатели для жалюзи | 180 |
| Розетки SCHUKO®                                     | 182 |
| Комбинации переключателей и<br>розеток SCHUKO®      | 183 |
| Розетки SCHUKO® многопостовые                       | 184 |
| Специальные разъемы                                 | 185 |
| Принадлежности                                      | 186 |
| Защитный автомат SCHUKOMAT                          | 187 |
| Кабельные вводы                                     | 187 |
| Розетка Busch-Duro 2000® WD (IP 66)                 | 191 |
| Розетка Busch-Duro 2000® WDI (IP 66)                | 191 |

02



03



# Попросту жалко использовать во влажном помещении

## Заслон на пути злоупотреблений

В местах общего доступа вполне может сложиться ситуация, когда посторонние будут пользоваться электроэнергией, за которую владельцу помещения придется платить. Здесь помогут запирающиеся откидные крышки г.

Две запирающиеся одним общим ключом розетки, например, для включения стиральной машины или сушилки, соединены со счетчиком в квартире. Таким образом, никто не сможет стирать или сушить белье за счет других жильцов.

01



## Возможности комбинирования

Благодаря вводу проводов можно свободно комбинировать различные виды арматуры. Кроме систем передачи данных, можно интегрировать другие специальные виды арматуры: выключатели с ключом, клавишные выключатели или сумеречные выключатели.

02



Весь ассортимент имеется в сером/сине-зеленом или альпийском белом цвете.

04



05



03

06

07



Потребители и производители будут в равной степени рады множеству полезных деталей. Подсветка и поля для маркировки, быстрозавинчивающаяся резьба и много места для монтажа, - все это превращает и монтаж, и управление в забаву.

01 Розетка с защитной крышкой и замком

№ арт. 2020 EWSL-53

02 Комбинация в сборе как одно целое

№ арт. 2601/6/20 EW-54

№ арт. 2138 W-54

№ арт. 2661 W-54 z 2863-13-53

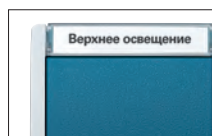
03 Глубина: 55 мм x 83 мм

04 145 мм x 83 мм

05 222 мм x 83 мм

06 74 мм x 83 мм

07 74 мм x 167 мм



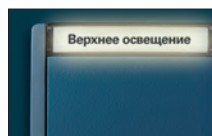
## Однозначность

идентификации пользователя  
Унифицированное поле для маркировки на выключателях и розетках (дополнительная комплектация).



## Удобство подключения

Много места для подключения, в том числе, и для проводки 5 x 2,5 мм<sup>2</sup>. Удобство шлейфового подключения под розеткой.



## Видны в темноте

Подсветка всего поля для маркировки посредством светодиодов во всех выключателях (дополнительная комплектация).



## Надежное шлейфование

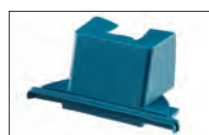
Шлейфование защитного провода через разъемный контакт



## Быстрый монтаж посредством

винтов со шлицем Pozi-Drive

(+/-), PZ 1 (с 3-заходной)



## Подходящий по цвету кабельный ввод

Для арматуры с кабельными каналами имеется в обоих цветах.

# Специалист по экстремальным ситуациям

## Розетка Busch-Duro 2000® WD водонепроницаемая (IP 66)

Программа для специальных требований к непременно высокой степени защиты от особых механических нагрузок, а также при воздействиях пыли и воды.

## Розетка Busch-Duro 2000® WDI водонепроницаемая промышленная (IP 66)

В сочетании с вводами силового кабеля типов 2070 и 2071 эта программа устойчива против большинства агрессивных масел, смазок, чистящих средств и растворителей, углеводородов, а также органических и неорганических оснований в обычных концентрациях.

## Розетка Busch-Duro 2000® EWDI водонепроницаемая (IP 66)

Эта розетка с откидной крышкой и байонетным замком крайне ударопрочная и наилучшим образом подходит для использования в сложных условиях. Имеется в специальном исполнении с кабельным вводом для контакта с особо агрессивными средами: аммиаком или бензином.

На всех приборах имеется с верхней стороны открытый, а с нижней стороны - закрытый кабельный ввод.




В жару и в холод, под воздействием воды или химикалий – даже в самых суровых условиях эти варианты выдержат. В особенности, материал, продуманная конструкция и высокое качество обработки превращают эти изделия в практически несокрушимые.

- 01 Busch-Duro 2000® WD  
№ арт. 2601/6 WD
- 02 Busch-Duro 2000® WDI  
№ арт. 2601/6 WDI
- 03 Busch-Duro 2000® EWDI  
№ арт. 2300 EWDI
- 04 ocean®  
№ арт. 2601/6 W-54
- 05 KNX-сенсор 1/2 канальный  
№ арт. 6108/01-500




## Совершенны даже внутри


Благодаря наличию многих полезных деталей монтаж этих устройств также совсем не сложен. Увеличенный корпус для подключения провода сечением до 5 x 2,5 мм<sup>2</sup> упрощает проводку кабелей, которые могут быть проведены под цоколем розетки. Заслонка на входе, клеммы штепсельного типа и быстрозаворачиваемые винты облегчают монтаж.

| Продукт   | Арт №  | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2) 3)</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |              |         |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/6 W-53</b>   | 1085-0-1603  | 10/100  |
| альпийский белый<br><b>2601/6 W-54</b>  | 1085-0-1628  | 10/100       |         |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|   |  |             |        |
|---|--|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2) 3)</b><br><b>2-х клавишный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/5 W-53</b>   | 1085-0-1606 | 10/100 |
| альпийский белый<br><b>2601/5 W-54</b>  | 1085-0-1621  | 10          |        |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|  |   |             |        |
|--|---|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2) 3)</b><br><b>Перекрестный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
|  | серый/сине-зеленый<br><b>2601/7 W-53</b>  | 1085-0-1604 | 10/100 |
| альпийский белый<br><b>2601/7 W-54</b>   | 1085-0-1620   | 10          |        |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|   |   |             |        |
|---|---|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2) 3)</b><br><b>2-полюсный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/2 W-53</b>  | 1085-0-1605 | 10/100 |
| альпийский белый<br><b>2601/2 W-54</b>  | 1085-0-1627   | 10          |        |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2) 3) 4)</b><br>с нейтральной (прозрачной) линзой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/6 WGL-53</b>   | 1085-0-1613 | 10 |
| альпийский белый<br><b>2601/6 WGL-54</b>  | 1085-0-1626  | 10          |    |


- 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. 158
- 4) лампа 8346-1 входит в комплект поставки

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Клавишный выключатель 1) 2)</b><br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |              |         |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/6 WN-53</b>   | 1085-0-1611  | 10/100  |
| альпийский белый<br><b>2601/6 WN-54</b>   | 1085-0-1624   | 10/100       |         |


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

|   |   |             |        |
|---|---|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный контрольный выключатель 1) 2) 3) 4) 5)</b><br>с красной линзой<br>с лампой подсветки<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/6 SKW-53</b>  | 1085-0-1607 | 10/100 |
| альпийский белый<br><b>2601/6 SKW-54</b>  | 1085-0-1622   | 10          |        |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи 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. 158
- 5) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|  |   |             |        |
|--|---|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный контрольный выключатель/экстренное отключение отопления 1) 2) 3) 4) 5)</b><br>с красной линзой<br>с лампой подсветки<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
|  | серый/сине-зеленый<br><b>2601/6 SKWNN-53</b>  | 1085-0-1609 | 10/100 |
| альпийский белый<br><b>2601/6 SKWNN-54</b>   | 1085-0-1631   | 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. 158
- 3) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
- 4) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 5) шильдик „Heizung-Notschalter“ входит в комплект поставки


|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Клавишный контрольный выключатель/экстренное отключение отопления 1) 2) 3) 4) 5)</b><br><b>2-полюсный выключатель</b><br>с красной линзой<br>с лампой подсветки<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
|   | серый/сине-зеленый<br><b>2601/2 SKWNN-53</b>  | 1085-0-1610 | 10 |
| альпийский белый<br><b>2601/2 SKWNN-54</b>  | 1085-0-1623   | 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. 158
- 3) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
- 4) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 5) Дополнительно прилагается табличка с надписью „Heizung-Notschalter“ (Аварийный выключатель отопления).

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упаковка |
|---|---|--------------|----------|
|   | <b>Кнопка 1) 2) 3)<br/>нормально-открытый контакт</b><br>1 полюс<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>2621 W-53</b>  | 1484-0-0370  | 10/100   |
| 54 альпийский белый   | <b>2621 W-54</b>  | 1484-0-0380  | 10       |
| 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53<br>2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script |   |              |          |


|  |  |             |    |
|--|--|-------------|----|
|    | <b>Кнопка 1) 2) 3) 4)<br/>перекидной контакт</b><br>с нейтральной (прозрачной) линзой<br>1 полюс<br>с N-клеммой<br>может применяться как НО или НЗ контакт<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2621 W-53-206</b>   | 1484-0-0054 | 10 |
| 54 альпийский белый  | <b>2621 W-54-206</b>   | 1484-0-0377 | 10 |
| 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53<br>2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158<br>4) для печати шильдиков используется программа Busch-Script |  |             |    |


|  |  |             |        |
|--|--|-------------|--------|
|    | <b>Кнопка 1) 2) 3) 4) 5)<br/>нормально-открытый контакт</b><br>с нейтральной (прозрачной) линзой<br>1 полюс<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2621 WGL-53</b>   | 1484-0-0371 | 10/100 |
| 54 альпийский белый  | <b>2621 WGL-54</b>   | 1484-0-0381 | 10     |
| 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53<br>2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158<br>4) лампа 8346-1 входит в комплект поставки<br>5) для печати шильдиков используется программа Busch-Script |  |             |        |


|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|    | <b>Кнопка 1) 2) 3)<br/>нормально-открытый контакт</b><br>1 полюс<br>с N-клеммой<br>с 2 независимыми сигнальными контактами,<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2621 WN-53-201</b>   | 1484-0-0373 | 10 |
| 54 альпийский белый  | <b>2621 WN-54-201</b>   | 1484-0-0378 | 10 |
| 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8335-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158<br>3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script |   |             |    |

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упаковка |
|---|---|--------------|----------|
|  | <b>Линза с символом</b><br>для серий ocean® и Allwetter 44<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| прозрачная  | <b>2622 N-101</b>   | 1714-0-0252  | 100      |
| прозрачная  | свет<br><b>2622 LI-101</b>  | 1714-0-0260  | 100      |
| прозрачная  | „звонок“<br><b>2622 KI-101</b>  | 1714-0-0278  | 100      |
| прозрачная  | „ключ“<br><b>2622 TR-101</b>  | 1714-0-0286  | 100      |
| красная   | <b>2622-12-101</b>  | 1714-0-0294  | 100      |

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|    | <b>2-х клавишная кнопка 1) 2) 3)<br/>2 нормально-открытых контакта, 1 полюс</b><br>2 клавиши, 2 x 1 полюс<br>с 2 отдельными электрическими цепями,<br>без N-клеммы<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>2621 WN-53-205-101</b>  | 1484-0-0374 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2621 WN-54-205-101</b>  | 1484-0-0379 | 10 |
| 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53<br>2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script |  |             |    |


|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|   | <b>Выключатель жалюзи 1) 2) 3)<br/>с фиксацией, 1 полюс</b><br>с механической блокировкой клавиш<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2601/4 W-53</b>  | 1085-0-1612 | 10 |
| 54 альпийский белый  | <b>2601/4 W-54</b>  | 1085-0-1625 | 10 |
| 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script<br>3) быстрое переключение направления движения невозможно |   |             |    |

|  |  |             |    |
|--|--|-------------|----|
|   | <b>Выключатель жалюзи без фиксации 1) 2) 3)<br/>без фиксации, 1 полюс</b><br>с механической блокировкой клавиш<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2621/4 W-53</b>   | 1442-0-0469 | 10 |
| 54 альпийский белый  | <b>2621/4 W-54</b>   | 1442-0-0474 | 10 |
| 1) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53<br>2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script<br>3) быстрое переключение направления движения невозможно |  |             |    |

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Выключатели жалюзи с фиксацией / без фиксации</b><br>1) 2) 3) 4)<br><b>переключатель, 2-полюса</b><br>для замка<br>с фиксацией, с промежуточными положениями без фиксации<br>Ключ вынимается только в среднем положении,<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>IP 44 только вместе с соответствующими замками.<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |              |         |


|    |                    |                    |             |    |
|----|--------------------|--------------------|-------------|----|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2712 SLW-53</b> | 1101-0-0916 | 10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2712 SLW-54</b> | 1101-0-0924 | 10 |

- 1) ключ в крайних положениях не вынимается
- 2) замок см. стр. 27
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 4) поле для надписи не подсвечивается

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  | <b>Выключатель с ключом</b> 1) 2) 3)<br><b>1-полюсный выключатель</b><br>для замка<br>во включенном и выключенном состоянии ключ вынимается в центральном положении<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>IP 44 только вместе с соответствующими замками.<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|---|--|--|


|    |                    |                    |             |    |
|----|--------------------|--------------------|-------------|----|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2733 SLW-53</b> | 1101-0-0917 | 10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2733 SLW-54</b> | 1101-0-0925 | 10 |

- 1) замок см. стр. 27
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 3) поле для надписи не подсвечивается

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  | <b>Выключатель со шнурком</b> 1) 2) 3)<br>с винтовыми клеммами<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|---|--|--|


|    |                    |                    |             |    |
|----|--------------------|--------------------|-------------|----|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2610/6 W-53</b> | 1383-0-0141 | 10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2610/6 W-54</b> | 1383-0-0143 | 10 |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 3) поле для надписи не подсвечивается


|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  | <b>Световой сигнал</b> 1) 2) 3) 4) 5)<br><b>для ламп с цоколем Е 10</b><br>с винтовыми клеммами<br>без линзы, без лампы<br>IP 44 только с соответствующими линзами<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|---|--|--|

|    |                    |                  |             |    |
|----|--------------------|------------------|-------------|----|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2661 W-53</b> | 1582-0-0305 | 10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2661 W-54</b> | 1582-0-0328 | 10 |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) подсветка с помощью ламп 8302, 8340, 8341, 8342, 8343 с цоколем Е 10, см. стр. 158
- 4) для зеленых и красных линз рекомендуется лампа 8340
- 5) для печати шильдиков используется программа Busch-Script


| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Линза для световых сигнализаторов</b><br>для 2661 W-53 |              |         |

|            |                   |             |    |
|------------|-------------------|-------------|----|
| прозрачная | <b>2863-11-53</b> | 1563-0-0148 | 10 |
| красный    | <b>2863-12-53</b> | 1563-0-0149 | 10 |
| зеленый    | <b>2863-13-53</b> | 1563-0-0150 | 10 |

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  | <b>Розетка SCHUKO®</b> 1) 2) 3)<br><b>с откидной крышкой</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>2 Р + Е<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|--|--|--|


|    |                    |                 |             |        |
|----|--------------------|-----------------|-------------|--------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20 EW-53</b> | 2083-0-0817 | 10/100 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20 EW-54</b> | 2083-0-0834 | 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

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | <b>Розетка SCHUKO®</b> 1) 2) 3)<br><b>с защитными шторками</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>с откидными крышками<br>2 Р + Е<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|--|--|--|--|


|    |                    |                  |             |        |
|----|--------------------|------------------|-------------|--------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20 EBW-53</b> | 2083-0-0842 | 10/100 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20 EBW-54</b> | 2083-0-0843 | 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

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  | <b>Розетка SCHUKO®</b> 1) 2)<br><b>с откидной крышкой и полем для надписи</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>2 Р + Е<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|---|--|--|

|    |                    |                  |             |        |
|----|--------------------|------------------|-------------|--------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20 EWN-53</b> | 2083-0-0818 | 10/100 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20 EWN-54</b> | 2083-0-0831 | 10/100 |

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


|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  | <b>Розетка SCHUKO®</b> 1) 2)<br><b>с зеленой откидной крышкой</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>2 Р + Е<br>С откидной крышкой зелёного цвета, SV, (RAL 6018).<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>цветная маркировка (откидная крышка и цоколь)<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |  |  |
|---|--|--|--|

|    |                    |                     |             |    |
|----|--------------------|---------------------|-------------|----|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20 EWN-13-53</b> | 2083-0-0819 | 10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20 EWN-13-54</b> | 2083-0-0837 | 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 |
|--|--|--------------|----------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)<br/>с оранжевой откидной крышкой</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>2 P + E<br>С откидной крышкой оранжевого цвета, ZSV, (RAL 2004).<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>цветная маркировка (откидная крышка и цоколь)<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>20 EWN-14-53</b>  | 2083-0-0820  | 10       |
| 54 альпийский белый  | <b>20 EWN-14-54</b>  | 2083-0-0838  | 10       |


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

|  |  |             |    |
|--|--|-------------|----|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)<br/>с красной откидной крышкой</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>2 P + E<br>С откидной крышкой красного цвета, EDV, (RAL 3003).<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>цветная маркировка (откидная крышка и цоколь)<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>20 EW/DVN-53</b>  | 2083-0-0825 | 10 |
| 54 альпийский белый  | <b>20 EW/DVN-54</b>  | 2083-0-0839 | 10 |

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

|  |  |             |      |
|--|--|-------------|------|
|  | <b>Комбинация розетки SCHUKO® и клавишного выключателя 1) 2) 3) 4) 5)</b><br>для вертикальной установки<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Номинальный ток: 10 AX<br>Класс защиты: IP 44 |             |      |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2601/6/20 EW-53</b>   | 1684-0-0316 | 5/50 |
| 54 альпийский белый  | <b>2601/6/20 EW-54</b>   | 1684-0-0327 | 5/50 |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 4) Клеммы розетки соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как распределительные.
- 5) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.

|  |   |             |      |
|--|---|-------------|------|
|  | <b>Комбинация розетки SCHUKO® и клавишного выключателя 1) 2) 3) 4) 5) 6)</b><br><b>2-х клавишный выключатель</b><br>для вертикальной установки<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Номинальный ток: 10 AX<br>Класс защиты: IP 44 |             |      |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2601/5/20EW-53-503</b>   | 1684-0-0324 | 5/50 |
| 54 альпийский белый  | <b>2601/5/20EW-54-503</b>   | 1684-0-0328 | 5/50 |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 4) с высоким вводом для кабеля
- 5) Клеммы розетки соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как распределительные.
- 6) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упаковка |
|---|---|--------------|----------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)<br/>с безвинтовыми клеммами</b><br>с замком в откидной крышке<br>2 P + E<br>возможно запираение крышки<br>2 ключа<br>в закрытом состоянии демонтаж невозможен<br>ок. 200 различных типов ключей (не сортируются при поставке)<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>20 EWSL-53</b>   | 2083-0-0822  | 10/50    |
| 54 альпийский белый   | <b>20 EWSL-54</b>   | 2083-0-0832  | 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

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)<br/>с безвинтовыми клеммами</b><br>с замком в откидной крышке<br>2 P + E<br>типовой замок с 2 одинаковыми ключами<br>в закрытом состоянии демонтаж невозможен<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>20 EWSL-101-53</b>   | 2083-0-0823 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>20 EWSL-101-54</b>   | 2083-0-0833 | 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

|   |   |             |      |
|---|---|-------------|------|
|  | <b>Две розетки SCHUKO® 1) 2) 3) 4)<br/>с безвинтовыми клеммами</b><br>2 P + E<br>с 2 одинаковыми замками в откидной крышке и 2 одинаковыми ключами,<br>в закрытом состоянии демонтаж невозможен<br>попарно ок. 200 различных типов ключей (не сортируются при поставке)<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |      |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>20/20 EWSL-53</b>  | 2083-0-0816 | 1/10 |
| 54 альпийский белый   | <b>20/20 EWSL-54</b>  | 2083-0-0836 | 1    |

- 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

|   |   |             |      |
|---|---|-------------|------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 4)<br/>с 2-мя гнездами</b><br>для вертикальной установки<br>с безвинтовыми клеммами<br>С предварительной коммутацией<br>с откидными крышками<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |      |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>20-02 EW-53</b>  | 2084-0-0701 | 5/50 |
| 54 альпийский белый   | <b>20-02 EW-54</b>  | 2084-0-0710 | 5    |

- 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
- 4) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.



Продукт      Арт №      Номер заказа      Упакова



**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 4)**  
**с защитными шторками**  
 2-секц.  
 для вертикальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                     |             |   |
|----|--------------------|---------------------|-------------|---|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20-02 EBW-53</b> | 2084-0-0719 | 5 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20-02 EBW-54</b> | 2084-0-0722 | 5 |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 3) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 4) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.



**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)**  
**с 2-мя гнездами**  
 2-секц.  
 для вертикальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 с полем для надписи  
 размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                     |             |   |
|----|--------------------|---------------------|-------------|---|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20-02 EWN-53</b> | 2084-0-0702 | 5 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20-02 EWN-54</b> | 2084-0-0714 | 5 |

- 1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 2) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 3) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.



**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)**  
**с 2-мя гнездами**  
 для горизонтальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                   |             |      |
|----|--------------------|-------------------|-------------|------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20/2 EW-53</b> | 2084-0-0699 | 5/50 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20/2 EW-54</b> | 2084-0-0711 | 5/50 |

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



**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)**  
**с защитными шторками**  
 2-секц.  
 для горизонтальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                    |             |      |
|----|--------------------|--------------------|-------------|------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20/2 EBW-53</b> | 2084-0-0720 | 5/50 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20/2 EBW-54</b> | 2084-0-0723 | 5    |

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

Продукт      Арт №      Номер заказа      Упакова



**Розетка SCHUKO® 1) 2)**  
**с 2-мя гнездами**  
 для горизонтальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 с полем для надписи  
 размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                    |             |      |
|----|--------------------|--------------------|-------------|------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20/2 EWN-53</b> | 2084-0-0703 | 5/50 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20/2 EWN-54</b> | 2084-0-0715 | 5/50 |

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



**Розетка SCHUKO® 1) 2)**  
**с 2-мя гнездами**  
 для горизонтальной установки  
 с безвинтовыми клеммами  
 2 P + E  
 С предварительной коммутацией  
 С откидной крышкой красного цвета, EDV, (RAL 3003).  
 с полем для надписи  
 размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм  
 цветная маркировка (откидная крышка и цоколь)  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                       |             |   |
|----|--------------------|-----------------------|-------------|---|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>20/2 EW/DVN-53</b> | 2084-0-0700 | 5 |
| 54 | альпийский белый   | <b>20/2 EW/DVN-54</b> | 2084-0-0713 | 5 |

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



**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 4)**  
**3-х канальный**  
 для горизонтальной установки  
 с винтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                     |             |      |
|----|--------------------|---------------------|-------------|------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2300/3 EW-53</b> | 2084-0-0698 | 1/10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2300/3 EW-54</b> | 2084-0-0712 | 1/10 |


- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 2) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 3) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 4) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.




**Розетка SCHUKO® 1) 2) 3) 4)**  
**с защитными шторками**  
 тройная  
 для горизонтальной установки  
 с винтовыми клеммами  
 С предварительной коммутацией  
 с откидными крышками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 44

|    |                    |                      |             |      |
|----|--------------------|----------------------|-------------|------|
| 53 | серый/сине-зеленый | <b>2300/3 EBW-53</b> | 2084-0-0721 | 1/10 |
| 54 | альпийский белый   | <b>2300/3 EBW-54</b> | 2084-0-0724 | 1/10 |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) для печати шильдиком используется программа Busch-Script
- 3) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 4) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.

| Продукт  | Арт №   | Номер заказа | Упаковка |
|--|---|--------------|----------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2) 3)</b><br><b>3-х канальный</b><br>для горизонтальной установки<br>с винтовыми клеммами<br>С предварительной коммутацией<br>с откидными крышками<br>с полем для надписи<br>2 P + E<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2300/3 EWN-53</b>  | 2084-0-0704  | 1/10     |
| 54 альпийский белый  | <b>2300/3 EWN-54</b>  | 2084-0-0716  | 1/10     |


- 1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 2) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 3) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.

|  |  |             |   |
|--|--|-------------|---|
|  | <b>Комбинация розетки SCHUKO® и клавишного выключателя 1) 2) 3) 4) 5)</b><br><b>с защитными шторками</b><br>переключатель<br>для вертикальной установки<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 44 |             |   |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>2601/6/20 EBW-53</b>  | 1684-0-0330 | 5 |
| 54 альпийский белый  | <b>2601/6/20 EBW-54</b>  | 1684-0-0331 | 5 |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) возможна подсветка поля для надписи с помощью световода 2152 NLI-53
- 3) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 4) Клеммы розетки соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как распределительные.
- 5) Вместо розеток SCHUKO® можно также использовать выключатель с фиксацией, выключатель без фиксации, световые сигнализаторы или розетки SCHUKO® с замком.

|  |   |             |        |
|--|---|-------------|--------|
|  | <b>Розетка 1) 2) 3)</b><br><b>со штифтом заземления</b><br>с безвинтовыми клеммами<br>с откидной крышкой<br>Для использования в странах: Польша, Чешская Республика.<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>20 MW-53-500</b>   | 2017-0-0762 | 10/100 |
| 54 альпийский белый  | <b>20 MW-54-500</b>   | 2017-0-0849 | 10     |


- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 3) Клеммы подключения соотв. МЭК/IEC 60 884-1 и могут использоваться как распределительные.

|  |  |             |        |
|--|--|-------------|--------|
|  | <b>Розетка 1) 2) 3)</b><br><b>со штифтом заземления</b><br>с винтовыми клеммами<br>с откидной крышкой<br>с защитными шторками<br>Предназначено для Бельгии.<br>2 P + E<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |        |
| 53 серый/сине-зеленый  | <b>23 MWKS-53-504</b>  | 2017-0-0763 | 10/100 |
| 54 альпийский белый  | <b>23 MWKS-54-504</b>  | 2017-0-0842 | 10     |

- 1) возможна установка держателя шильдика 1763-53
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 3) Клеммы подключения соотв. МЭК/IEC 60 884-1 и могут использоваться как распределительные.

| Продукт   | Арт №  | Номер заказа | Упаковка |
|---|--|--------------|----------|
|  | <b>розетка Busch-Nema 1) 2)</b><br><b>с желтой откидной крышкой</b><br>с винтовыми клеммами<br>2 P + E<br>с жёлтой откидной крышкой (RAL 1018).<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 125 В<br>Номинальный ток: 15 А<br>Класс защиты: IP 44 |              |          |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>3015 EWN-53</b>   | 2124-0-0023  | 10/100   |
| 54 альпийский белый   | <b>3015 EWN-54</b>   | 2124-0-0025  | 10       |

- 1) Использование в соответствии со стандартами США (например, в казармах США).
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>розетка Busch-Nema 1) 2)</b><br><b>с желтой откидной крышкой</b><br>с винтовыми клеммами<br>2 P + E<br>с жёлтой откидной крышкой (RAL 1018).<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Номинальное напряжение: 125 В<br>Номинальный ток: 20 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>3016 EWN-53</b>   | 2124-0-0024 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>3016 EWN-54</b>   | 2124-0-0026 | 10 |


- 1) Использование в соответствии со стандартами США (например, в казармах США).
- 2) для печати шильдиков используется программа Busch-Script

|   |   |             |      |
|---|---|-------------|------|
|  | <b>Сумеречный выключатель 1) 2)</b><br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>задержка включения/выключения: ок. 3-6 мин (не регулируется)<br>Номинальное напряжение: 230 В~<br>Номинальная частота: 50 Гц<br>Номинальный ток: 16 АХ<br>Номинальная мощность: 3680 Вт/ВА<br>Пороговая освещенность: 3 Люкс - 500 Люкс номинально<br>Класс защиты: IP 44<br>Температурный режим применения: -35 °С до 55 °С |             |      |
| 53 серый  | <b>2240 W-53</b>  | 6500-0-0791 | 1/10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2240 W-54</b>  | 6500-0-0792 | 1/10 |

- 1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script
- 2) поле для надписи не подсвечивается

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Корпус 1) 2) 3) 4) 5)</b><br><b>с полем для надписи.</b><br>увеличенной глубины, для коммуникационных разъемов,<br>подходит для суппортов DKS 1850 EB до 1872 EB и 1876 EB<br>с полем для надписи<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Класс защиты: IP 44<br>монтажная глубина: 45 мм |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>1758 WN-53</b>  | 1724-0-2751 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>1758 WN-54</b>  | 1724-0-4264 | 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
- 5) Не подходит для универсальных модулей 0219.


| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Корпус <sup>1) 2) 3)</sup><br/>с полем для надписи.</b><br>увеличенной глубины, для командных приборов диаметром 22,5 мм<br>стандартное исполнение<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Класс защиты: IP 44<br>монтажная глубина: 60 мм |              |         |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>2533 WN-53</b>   | 1724-0-2752  | 10      |
| 54 альпийский белый   | <b>2533 WN-54</b>   | 1724-0-4281  | 10      |


- 1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script  
2) IP 44 только в сочетании с соответствующими командными приборами  
3) \* например, фирмы Lumitas, Moeller, Schlegel, Rafi, Elan


|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Корпус <sup>1) 2) 3)</sup><br/>с полем для надписи.</b><br>увеличенной глубины, для командных приборов диаметром 22,5 мм<br>с желтой откидной крышкой (RAL 1018)<br>размер поля для надписи 57,8 x 9,8 мм<br>Класс защиты: IP 44<br>монтажная глубина: 60 мм |             |    |
| 53 серый/сине-зеленый   | <b>2533 WN-15-53</b>  | 1724-0-2753 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2533 WN-15-54</b>  | 1724-0-4282 | 10 |


- 1) для печати шильдиков используется программа Busch-Script  
2) IP 44 только в сочетании с соответствующими командными приборами  
3) \* например, фирмы Lumitas, Moeller, Schlegel, Rafi, Elan


|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабеля<br/>двойной, без отверстий</b> |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2134 W-53</b>                                  | 1761-0-1487 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2134 W-54</b>                                  | 1761-0-1507 | 10 |


|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабеля<br/>одиночный, с отверстием</b> |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2136 W-53</b>                                   | 1761-0-1489 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2136 W-54</b>                                   | 1761-0-1508 | 10 |


|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Кабельный ввод<br/>переходник для соединения нескольких приборов</b><br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2138 W-53</b>   | 1761-0-1490 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2138 W-54</b>   | 1761-0-1509 | 10 |

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабеля<br/>увеличенной высоты</b> |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2139 W-53</b>                              | 1761-0-1491 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2139 W-54</b>                              | 1761-0-1511 | 10 |


| Продукт   | Арт №  | Номер заказа | Упакова |
|---|--|--------------|---------|
|  | <b>Ввод для кабеля</b><br>для труб с метрической резьбой M 20 x 1,5<br>Класс защиты: IP 44 |              |         |
| 53 сине-зеленый   | <b>2137/10 W-53</b>  | 1761-0-1503  | 10      |
| 54 альпийский белый   | <b>2137/10 W-54</b>  | 1761-0-1512  | 10      |

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабеля</b><br>для труб диаметром 20 мм без резьбы<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2137/11 W-53</b>  | 1761-0-1506 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2137/11 W-54</b>  | 1761-0-1513 | 10 |


|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабель-канала</b><br>Сечение кабель-каналов: 15 x 15 мм или 15 x 30 мм |             |    |
| 53 сине-зеленый   | <b>2086 W-53</b>   | 1761-0-1492 | 10 |
| 54 альпийский белый   | <b>2086 W-54</b>   | 1761-0-1510 | 10 |

|   |  |             |    |
|---|--|-------------|----|
|  | <b>Держатель шильдика <sup>1)</sup></b><br>для шильдиком размером 57,8 x 9,8 мм<br>для выключателей и розеток серии ocean®<br>с бесцветной пленкой 57,8 x 9,8 мм |             |    |
| 53 прозрачная   | <b>1763-53</b>   | 1799-0-0882 | 10 |

- 1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script


|   |   |             |   |
|---|---|-------------|---|
|  | <b>Блок подсветки <sup>1)</sup></b><br>со световодом для равномерной подсветки поля для надписи 1763-53<br>Номинальное напряжение: 230 В~ |             |   |
| 53 прозрачная   | <b>2152 NLI-53</b>  | 1784-0-0777 | 1 |

- 1) для печати шильдиком используется программа Busch-Script


|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Монтажная плата</b><br>для влагозащищенных/водонепроницаемых приборов для открытой установки<br>для крепления с помощью строительного пистолета (крепежные винты входят в комплект поставки) |             |    |
| металл  | <b>2609 WS</b>  | 1716-0-0042 | 10 |

| Продукт  | Арт №  | Номер заказа | Упакова |
|--|--|--------------|---------|
|  | <b>FI-SCHUKOMAT розетка SCHUKO®<sup>1) 2)</sup> со встроенным УЗО</b><br>с защитными шторками<br>влагозащищенная<br>соответствует нормам VDE 0664<br>2-х полюсное отключение (P,N)<br>без контроля РЕ-проводника<br>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<br>Частота сети: 45...60 Гц<br>Номинальное напряжение: 230 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44<br>Температурный режим применения: -25 °С до 40 °С |              |         |
| серый  | <b>3118 WSKS</b>   | 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

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Ввод для кабеля *)</b><br>без отверстия<br>Класс защиты: IP 44 |              |         |
| антрацит/черный   | <b>2135 WS</b>  | 1761-0-0915  | 10      |
| антрацит/черный   | Открытый ввод.<br><b>2136 WS</b>                                  | 1761-0-0923  | 10      |
| антрацит/черный   | С резьбой для трубы Stapa PG 16.<br><b>2137 WS</b>                | 1761-0-0931  | 10      |
| антрацит/черный   | Метрическая резьба M20.<br><b>2137/10 WS</b>                      | 1761-0-1484  | 10      |
| антрацит/черный   | переходник для соединения нескольких приборов<br><b>2138 WS</b>   | 1761-0-0949  | 10      |
| антрацит/черный   | Высокий ползунок.<br><b>2139 WS</b>                               | 1761-0-0956  | 10      |
| антрацит/черный   | Ползунок с 2 вводами.<br><b>2134 WS</b>                           | 1761-0-1038  | 10      |


\*) Снимается с производства

|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Ввод для кабеля *)</b><br>без отверстия<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
| светло-серый   | Закрытый ввод.<br><b>2135 WS-55</b>                               | 1761-0-1426 | 10 |
| светло-серый   | Открытый ввод.<br><b>2136 WS-55</b>                               | 1761-0-1434 | 10 |
| светло-серый   | С резьбой для трубы Stapa PG 16.<br><b>2137 WS-55</b>             | 1761-0-1442 | 10 |
| светло-серый   | Метрическая резьба M20.<br><b>2137/10 WS-55</b>                   | 1761-0-1485 | 10 |
| светло-серый   | Высокий ползунок.<br><b>2139 WS-55</b>                            | 1761-0-1467 | 10 |
| светло-серый   | Ползунок с 2 вводами.<br><b>2134 WS-55</b>                        | 1761-0-1459 | 10 |

\*) Снимается с производства

|   |   |             |     |
|---|---|-------------|-----|
|  | <b>Ввод для кабель-канала *)</b><br>сечение кабель-каналов: 19 x 19 мм<br>материал: десмопан<br>Класс защиты: IP 44 |             |     |
| светло-серый  | <b>2086 WSG-55</b>  | 1761-0-1095 | 100 |


\*) Снимается с производства

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Корпус *)</b><br>Для открытой установки.<br>Для установки универсальных разъемов 6119/20 и 6119/40.<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
|   | <b>2647 WS</b>  | 1799-0-0709 | 10 |


\*) Снимается с производства

| Продукт   | Арт №          | Номер заказа | Упакова |
|---|----------------|--------------|---------|
|  <p><b>Коробка открытой установки *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 1 открытый кабельный ввод (2136 WS-55), 5 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Номинальное напряжение: 660 В<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 90 мм x 94 мм x 51 мм</p> | <b>2655 WS</b> | 1798-0-0065  | 10      |


\*) Снимается с производства

| Продукт   | Арт №             | Номер заказа | Упакова |
|---|-------------------|--------------|---------|
|  <p><b>Коробка открытой установки 1) *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 2 открытых кабельных ввода (2136 WS-55), 12 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 150 мм x 179 мм x 51 мм</p> | <b>2655/15 WS</b> | 1798-0-0115  | 10      |


1) Рис. аналогичный.  
\*) Снимается с производства

|  |                   |             |    |
|--|-------------------|-------------|----|
|  <p><b>Коробка открытой установки 1) *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 1 открытый кабельный ввод (2136 WS-55), 7 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 90 мм x 130 мм x 51 мм</p> | <b>2655/11 WS</b> | 1798-0-0073 | 10 |
|--|-------------------|-------------|----|


1) Рис. аналогичный.  
\*) Снимается с производства

|   |                   |             |    |
|---|-------------------|-------------|----|
|  <p><b>Коробка открытой установки 1) *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 1 открытый кабельный ввод (2136 WS-55), 9 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 90 мм x 167 мм x 51 мм</p> | <b>2655/12 WS</b> | 1798-0-0081 | 10 |
|---|-------------------|-------------|----|

1) Рис. аналогичный.  
\*) Снимается с производства

|  |                   |             |    |
|--|-------------------|-------------|----|
|  <p><b>Коробка открытой установки 1) *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 2 открытых кабельных ввода (2136 WS-55), 8 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 150 мм x 106 мм x 51 мм</p> | <b>2655/13 WS</b> | 1798-0-0099 | 10 |
|--|-------------------|-------------|----|

1) Рис. аналогичный.  
\*) Снимается с производства

|   |                   |             |    |
|---|-------------------|-------------|----|
|  <p><b>Коробка открытой установки 1) *)</b><br/> макс. сечение кабеля 4 мм<sup>2</sup><br/> Состояние при поставке: 2 открытых кабельных ввода (2136 WS-55), 10 закрытых кабельных вводов (2135 WS-55),<br/> Без клеммного блока.<br/> Класс защиты: IP 54<br/> размеры (В x Ш x Г): 150 мм x 142 мм x 51 мм</p> | <b>2655/14 WS</b> | 1798-0-0107 | 10 |
|---|-------------------|-------------|----|

1) Рис. аналогичный.  
\*) Снимается с производства

| Продукт | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---------|---|--------------|---------|
|         | <b>Клавишный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |              |         |
|         | переключатель <sup>1)</sup>   |              |         |
|         | <b>2601/6 WD</b>  | 1084-0-0334  | 10      |
|         | проходной/перекрёстный <sup>1)</sup>  |              |         |
|         | <b>2601/7 WD</b>  | 1084-0-0359  | 10      |
|         | 2-х полюсный выключатель <sup>1)</sup>  |              |         |
|         | <b>2601/2 WD</b>  | 1084-0-0375  | 10      |
|         | 2-х клавишный   |              |         |
|         | <b>2601/5 WD</b>  | 1084-0-0342  | 10      |

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.

|  |  |             |    |
|--|--|-------------|----|
|  | <b>Клавишный выключатель <sup>1) 2)</sup></b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>2601/6 WDGL</b>   | 1084-0-0714 | 10 |

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.  
2) лампа 8346-1 входит в комплект поставки

|  |  |             |        |
|--|--|-------------|--------|
|  | <b>Клавишный контрольный выключатель <sup>1) 2)</sup></b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |             |        |
|  | переключатель  |             |        |
|  | <b>2601/6 SKWD</b>   | 1084-0-0383 | 10/100 |
|  | 2-х полюсный выключатель   |             |        |
|  | <b>2601/2 SKWD</b>   | 1084-0-0391 | 10     |

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.  
2) лампа 8346-1 входит в комплект поставки

|  |  |             |    |
|--|--|-------------|----|
|  | <b>Кнопка <sup>1)</sup></b><br><b>1 полюс, нормально-открытый контакт</b><br>IP 66 только вместе с соответствующими символами.<br>линза не входит в комплект поставки<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>2621 WD</b>   | 1483-0-0106 | 10 |

1) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.

|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Кнопка <sup>1) 2)</sup></b><br><b>1 полюс, нормально-открытый контакт</b><br>IP 66 только вместе с соответствующими символами.<br>линза не входит в комплект поставки<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>2621 WDGL</b>  | 1483-0-0155 | 10 |

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

| Продукт    | Арт №  | Номер заказа | Упакова |
|------------|--|--------------|---------|
|            | <b>Линза прозрачная</b><br>для клавиши 2520-...<br>для выключателей открытой установки 2601 ....<br>для кнопок открытой установки 2621.... |              |         |
|            | свет   |              |         |
| прозрачная | <b>2145 LI</b>   | 1714-0-0211  | 100     |
| прозрачная | „звонок“<br><b>2145 KI</b>   | 1714-0-0229  | 100     |
| прозрачная | „ключ“<br><b>2145 TR</b>   | 1714-0-0237  | 100     |
| прозрачный | красный<br><b>2145-12</b>  | 1714-0-0245  | 100     |
| прозрачная | нейтральная<br><b>2145 N</b>   | 1714-0-0203  | 100     |

|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Экстренное отключение отопления <sup>1) 2)</sup></b><br><b>2-полюсный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>2601/2 WDH</b>   | 1084-0-0425 | 10 |

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

|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Выключатель подогрева водостока <sup>1) 2)</sup></b><br><b>2-х полюсный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>2601/2 WDD</b>   | 1084-0-0409 | 10 |


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

|  |  |             |       |
|--|--|-------------|-------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® <sup>1)</sup></b><br><b>2 P + E</b><br>ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |       |
|  | <b>2300 EWD</b>  | 2083-0-0186 | 10/50 |


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

|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Вилка SCHUKO®</b><br><b>2 P + E</b><br>для водонепроницаемых розеток<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|  | <b>74 WD</b>  | 2211-0-0092 | 10 |


| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Ввод для кабеля</b><br>с отверстием, высота 14 мм<br>Класс защиты: IP 66<br>размеры (В x Ш x Г): 14 мм |              |         |
|   | <b>2083 WD-503</b>  | 1761-0-0899  | 10      |
|   | Закрытый ввод,<br><b>2081</b>   | 1761-0-0808  | 100     |
| переходник для соединения нескольких приборов<br><b>2079</b>                      | 1761-0-0782   | 10           |         |

| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Клавишный выключатель</b><br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |              |         |
|   | переключатель <sup>1) 2)</sup><br><b>2601/6 WDI</b>   | 1084-0-0797  | 10      |
|   | проходной/перекрёстный <sup>1) 2)</sup><br><b>2601/7 WDI</b>  | 1084-0-0805  | 10      |
|   | 2-х полюсный выключатель <sup>3) 2)</sup><br><b>2601/2 WDI</b>  | 1084-0-0821  | 10      |
|   | 2-х клавишный <sup>3)</sup><br><b>2601/5 WDI</b>  | 1084-0-0839  | 10      |

- 1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071
- 2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.
- 3) Для вредных условий, например, агрессивных сред (аммиак, бензин, масла, жиры, чистящие средства в обычных концентрациях) мы рекомендуем использовать вводы для кабеля 2070/2071.

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Клавишный контрольный выключатель <sup>1) 2) 3)</sup></b><br>с лампой подсветки<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 АХ<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|   | <b>2601/6 SKWDI</b>   | 1084-0-0854 | 10 |

- 1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071
- 2) лампа 8346-1 входит в комплект поставки
- 3) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Кнопка <sup>1) 2)</sup></b><br><b>1 полюс, нормально-открытый контакт</b><br>IP 66 только вместе с соответствующими символами.<br>линза не входит в комплект поставки<br>с N-клеммой<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 10 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|   | <b>2621 WDI</b>   | 1483-0-0171 | 10 |

- 1) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масло, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071
- 2) подсветка с помощью ламп 8332-1, 8346-1, 8333-1 и 8358, см. стр. 158.

|   |  |                              |             |     |
|---|--|------------------------------|-------------|-----|
|  | <b>Линза прозрачная</b><br>для клавиши 2520-...<br>для выключателей открытой установки 2601 ....<br>для кнопок открытой установки 2621.... |                              |             |     |
|   | свет   |                              |             |     |
|   | прозрачная   | <b>2145 LI</b>               | 1714-0-0211 | 100 |
|   | прозрачная   | „звонок“<br><b>2145 KI</b>   | 1714-0-0229 | 100 |
|   | прозрачная   | „ключ“<br><b>2145 TR</b>     | 1714-0-0237 | 100 |
|   | прозрачный   | красный<br><b>2145-12</b>    | 1714-0-0245 | 100 |
|   | прозрачная   | нейтральная<br><b>2145 N</b> | 1714-0-0203 | 100 |


| Продукт  | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|--|---|--------------|---------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2)</b><br><b>2 полюса</b><br>ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 66 |              |         |
|  | <b>2300 EWDI</b>  | 2083-0-0343  | 10      |

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные  
2) Для вредных условий, например, агрессивных сред (аммиак, бензин, масла, жиры, чистящие средства в обычных концентрациях) мы рекомендуем использовать вводы для кабеля 2070/2071.


| Продукт   | Арт №   | Номер заказа | Упакова |
|---|---|--------------|---------|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2)</b><br><b>2 полюса</b><br>Запирающаяся розетка.<br>Подключение без напряжения благодаря 2-контактной схеме отключения.<br>Откидная крышка с байонетным замком ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 66 |              |         |
|   | <b>2300 EWDV</b>  | 2085-0-0140  | 1/10    |


- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные  
2) Для вредных условий, например, агрессивных сред (аммиак, бензин, масла, жиры, чистящие средства в обычных концентрациях) мы рекомендуем использовать вводы для кабеля 2070/2071.


\*) Снимается с производства


|  |   |             |    |
|--|---|-------------|----|
|  | <b>Розетка SCHUKO® 1) 2)</b><br><b>2 полюса</b><br>ударопрочный корпус, для эксплуатации в сложных условиях<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 44 |             |    |
|  | <b>2300 EWSI</b>  | 2083-0-0368 | 10 |

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные  
2) при использовании в сложных условиях, напр. в агрессивной среде (аммиак, бензин, масла, жир, моющие средства в обычной концентрации) рекомендуется применять вводы для кабеля 2070/2071

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Вилка SCHUKO®</b><br><b>2 P + E</b><br>для водонепроницаемых розеток<br>Номинальное напряжение: 250 В~<br>Номинальный ток: 16 А<br>Класс защиты: IP 66 |             |    |
|   | <b>74 WD</b>  | 2211-0-0092 | 10 |

|   |   |             |    |
|---|---|-------------|----|
|  | <b>Монтажная плата</b><br>для влагозащищенных/водонепроницаемых приборов для открытой установки<br>для крепления с помощью строительного пистолета (крепежные винты входят в комплект поставки) |             |    |
| металл  | <b>2609 WS</b>  | 1716-0-0042 | 10 |

|  |   |             |     |
|--|---|-------------|-----|
|  | <b>Ввод для кабеля</b><br>с отверстием, высота 14 мм<br>Класс защиты: IP 66<br>размеры (В x Ш x Г): 14 мм |             |     |
| синий  | <b>2083 WD-503</b>  | 1761-0-0899 | 10  |
| синий  | <b>2081</b>   | 1761-0-0808 | 100 |
| синий  | <b>2079</b>   | 1761-0-0782 | 10  |

|  |   |             |   |
|--|---|-------------|---|
|  | <b>Ввод для кабеля 1)</b><br>Резьбовое крепление PG 11 для 3 x 1,5 мм.<br>Класс защиты: IP 66 |             |   |
|  | Резьбовое крепление кабеля WDI  |             |   |
| серый  | <b>2070</b>   | 1761-0-1368 | 1 |
|  | Уплотнительная пробка WDI   |             |   |
| серый  | <b>2071</b>   | 1761-0-1376 | 1 |

- 1) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жирам, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.