



# Электро оборудование специального назначения

**Антивандалная  
серия Soliroc™**



**Стр. 696**  
Механизмы управления  
освещением Soliroc

**Пыле-  
и влагозащитная  
серия Plexo™**



**Стр. 698**  
Серия Artic  
с антибактериальным  
покрытием

**Распреди-  
тельные  
коробки Plexo**



**Стр. 710**  
Распределительные  
коробки Plexo IP 55

**Пыле-  
и влагозащи-  
щенные  
светильники**



**Стр. 713**  
Настенные пыле-  
и влагозащищенные  
светильники

**Звонки**



**Стр. 715**  
Беспроводные звонки

**Многорозеточные  
блоки и разъемы**



**Стр. 716**  
Многорозеточные  
мультимедийные  
блоки

**Клеммные блоки  
и хомуты для труб**



**Стр. 721**  
Клеммные колодки  
и блоки

## НОВИНКИ 2016



**Механизмы Plexo IP 66**  
розетка RJ 45  
(стр. 709)



**Вилки**

с дополнительными  
функциями,  
компактные ночники,  
зарядные устройства  
(стр. 719)



**Стр. 696**  
Розетки,  
счетыватели  
и другие механизмы  
Soliroc



**Стр. 700**  
Механизмы  
Plexo IP 55



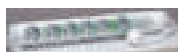
**Стр. 705**  
Коробки  
и суппорты  
Plexo IP 55



**Стр. 706**  
Моноблоки  
Plexo IP 55



**НОВИНКА**  
**Стр. 709**  
Механизмы  
Plexo IP 66



**Стр. 717**  
Универсальные  
многорозеточные  
блоки



**Стр. 718**  
Вилки, розетки,  
многорозеточные  
блоки и адаптеры  
серии Элиум



**Стр. 719**  
Вилки и розетки  
с дополнительными  
функциями, компактные  
ночники, зарядные устройства



**НОВИНКА**  
**Стр. 722**  
Клеммы  
уравнивания  
потенциалов



**Стр. 724**  
Хомуты для труб



**Клеммы**  
уравнивания потенциалов  
(стр. 722)

# Plexo Artic IP 55 – IK 07

серия с антибактериальным покрытием



0 707 11



0 707 33



0 707 22

Оборудование с антибактериальным покрытием на основе ионов серебра Ag<sup>+</sup>

Дополнительная защита от распространения микробов

Специально адаптировано для помещений с повышенными требованиями к гигиене: пищевая промышленность, предприятия питания, медучреждения и т.п.

Механизмы поставляются с лицевыми панелями

Коробки и суппорт поставляются с рамкой

| Упак | Кат. №   | <b>Выключатели 10 AX* – 250 В<sub>~</sub></b>            |   |
|------|----------|--|---|
|      |          | <b>IP 55 – IK 07</b>                                     |   |
|      | Белый    |  |   |
| 5    | 0 707 11 |  | Переключатель на два направления, 10 А                        |
| 5    | 0 707 27 |  | Двухполюсный выключатель                                      |
| 5    | 0 707 26 |  | Переключатель двухклавишный на два направления                |
|      |          | <b>Выключатели без фиксации 10 А – 250 В<sub>~</sub></b> |   |
|      | Белый    |  |   |
| 5    | 0 707 30 |  | Выключатель без фиксации                                      |
| 5    | 0 707 32 |  | Выключатель без фиксации с подсветкой                         |
| 5    | 0 707 33 |  | Выключатель без фиксации с подсветкой и с держателем этикетки |

| Упак | Кат. №   | <b>Розетки 16 А – 250 В<sub>~</sub></b> |  |
|------|----------|---|--|
|      |          | <b>IP 55 – IK 07</b>                    |  |
|      | Белый    |   |  |
| 5    | 0 707 21 |   | Розетка 2К+3, французский стандарт 16 А                |
| 5    | 0 707 22 |   | Розетка 2К+3, немецкий стандарт 16 А                   |
| 5    | 0 707 72 |   | Розетка 2К+3, немецкий стандарт в сборе 16 А           |
| 5    | 0 707 73 |   | Розетка 2К+3, немецкий стандарт в сборе с грифами 16 А |

\* X - в цепи люминесцентных ламп

## Plexo Artic IP 55 – IK 07

серия с антибактериальным покрытием



0 707 24



0 707 88



0 707 94



0 707 42

Оборудование с антибактериальным покрытием на основе ионов серебра Ag<sup>+</sup>

Дополнительная защита от распространения микробов

Специально адаптировано для помещений с повышенными требованиями к гигиене: пищевая промышленность, предприятия питания, медучреждения и т.п.

IP55 - IK07

Механизмы поставляются с лицевыми панелями

Коробки и суппорт поставляются с рамкой

| Упак | Кат. №   | Розетки телевизионные  |
|------|----------|--|
| 1    | 0 707 24 | <p><b>IP 55 – IK 07</b><br/><b>Розетка ТВ-R-SAT 2400 МГц</b></p>  <p>Для подключения частотных и спутниковых каналов с индивидуальным демодулятором<br/>Для приема аналоговых и цифровых передач<br/>Оснащены клеммами для подключения коаксиального кабеля</p> |
| 5    | 0 707 88 | <p><b>Вывод кабеля 16 А – 250 В</b><br/><b>Вывод кабеля</b><br/><b>Для монтажных коробок Ø67 мм максимум</b></p> <p>Оснащен фиксатором кабеля<br/>Фиксируется с межосевым расстоянием 82 мм</p>  |

| Упак | Кат. №   | Рамки-суппорты  |
|------|----------|---|
| 10   | 0 707 92 | <p><b>Рамки-суппорты для встроенного монтажа с использованием монтажных коробок Batibox IP 55 - IK 07</b></p> <p>Рамка с суппортом для скрытого монтажа 1 поста</p> |
| 1    | 0 707 94 | <p>Рамка горизонтальная с суппортом для скрытого монтажа 2 поста</p>  |
| 1    | 0 707 49 | <p>Рамка вертикальная с суппортом для скрытого монтажа 2 поста</p>  |
| 1    | 0 707 93 | <p>Рамка с суппортом для скрытого монтажа 1 пост с грифами</p>  |
|      |          | <p><b>Накладные коробки</b><br/><b>Заглушки с мембраной, съемные, без прорезей</b></p>  |
| 10   | 0 707 41 | <p>Коробка для накладного монтажа 1 пост</p>  |
| 1    | 0 707 42 | <p>Горизонтальная коробка для накладного монтажа, 2 поста</p>   |
| 1    | 0 707 43 | <p>Вертикальная коробка для накладного монтажа, 2 поста</p>   |

# Пlexo IP 55 – IK 07

## МЕХАНИЗМЫ



Механизмы с лицевой панелью  
 Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 705) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 705)  
 Механизмы с подсветкой в комплекте с лампами 230 В ~ (кроме 0 695 43 / 0 695 44 / 0 696 33 / 0 696 34: поставляются с лампами 12 В)  
 Лампы и аксессуары (см. стр. 707)  
 Присоединение без инструмента

| Упак | Кат. №   |          | Выключатели и переключатели<br>10 AX* - 250 В~<br>IP 55 – IK 07                 |
|------|----------|----------|---|
|      | Серый    | Белый    |   |
| 10   | 0 695 11 | 0 696 11 | Однополюсный переключатель на два направления                                   |
| 10/5 | 0 695 12 | 0 696 12 | Однополюсный переключатель на два направления с индикацией В комплекте с лампой |
| 5    | 0 695 13 | 0 696 13 | Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой В комплекте с лампой |
| 5    | 0 695 21 |          | Промежуточный переключатель   |
| 10   | 0 695 25 | 0 696 25 | Двухклавишный переключатель на два направления                                  |
| 5    | 0 695 26 | 0 696 26 | Двухклавишный переключатель с подсветкой В комплекте с лампой                   |
| 10   | 0 695 30 | 0 696 27 | Двухполюсный выключатель  |

| Упак | Кат. №   |          | Выключатель с подсветкой<br>250 В ~ с задержкой отключения<br>IP 55   |
|------|----------|----------|---|
|      | Серый    | Белый    |   |
| 5    | 0 695 04 | 0 696 04 | Электронный 2-проводный В комплекте с лампой<br>Регулируемая задержка: от 25 с до 15 мин.<br>Допустимая мощность нагрузки:<br>- 1000 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В<br>- 400 Вт – галогенные лампы 130 В<br>- 400 ВА – низковольтные галогенные лампы<br>- 400 ВА – люминесцентные лампы<br>- 2300 Вт – активная нагрузка (электронагреватели) |

| Упак | Кат. №   |          | Кнопочные выключатели 10 А<br>IP 55 – IK 07   |
|------|----------|----------|---|
|      | Серый    | Белый    |   |
| 10/5 | 0 695 40 | 0 696 30 | Кнопочный выключатель Н.О. контакт  |
| 10   | 0 695 41 | 0 696 31 | Кнопочный выключатель (Н.О. +Н.З. контакты)   |
| 10/5 | 0 695 42 | 0 696 32 | Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт  |
| 10   | 0 695 43 | 0 696 33 | Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт, с держателем этикетки В комплекте с лампой 12 В<br>Может оснащаться лампой 230 В (см. стр. 707)         |
| 5    | 0 695 44 | 0 696 34 | Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) с держателем этикетки В комплекте с лампой 12 В<br>Может оснащаться лампой 230 В (см. стр. 707) |



\* X - в цепи люминесцентных ламп

## Plexo IP 55 – IK 07

механизмы (продолжение)



0 695 00



0 695 02



0 695 17




0 695 34




Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 705) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 705)

Лампы и аксессуары (см. стр. 707)

Присоединение без инструмента

| Упак | Кат. №   | Датчики движения 230 В ~   |
|------|----------|--|
| 1    | 0 695 00 | <p><b>2-проводный (без нейтрального провода), IP 55 – IK 07</b></p> <p>Серый/Белый</p> <p> Можно использовать вместо однополюсного выключателя. Присоединять дополнительные провода не требуется.</p> <p>Допустимая мощность нагрузки: от 60 до 300 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~.</p> <p>Регулируемая задержка: от 6 с до 6 мин.</p> <p>Угол обнаружения приближающегося объекта: 130°.</p> <p>Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк.</p> <p>Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется).</p>  |
| 1    | 0 695 02 | <p><b>3-проводный (с нейтральным проводом), IP 55 – IK 07</b></p> <p> Допустимая мощность нагрузки: от 500 до 1000 Вт.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- лампы накаливания и галогенные лампы 230 В~</li> <li>- низковольтные галогенные лампы</li> <li>- люминесцентные компактные лампы</li> </ul> <p>Регулируемая задержка: от 1 с до 16 мин. Угол обнаружения приближающегося объекта: 130°.</p> <p>Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк.</p> <p>Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется).</p>  |
| 1    | 0 695 01 | <p><b>2-проводный (без нейтрального провода); с функцией ВКЛ/ОТКЛ, IP 55</b></p> <p> Можно использовать вместо однополюсного выключателя. Присоединять дополнительные провода не требуется.</p> <p>Оснащен кнопками ручного включения и отключения.</p> <p>Допустимая мощность нагрузки: от 40 до 400 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~.</p> <p>Регулируемая задержка: от 1 с до 16 мин.</p> <p>Угол обнаружения приближающегося объекта: 130°.</p> <p>Уставка освещенности: от 3 до 1000 лк.</p> <p>Максимальная дальность обнаружения: 8 м (регулируется).</p> |

| Упак | Кат. №   | Сумеречные выключатели 230 В ~  |
|------|----------|---|
| 5    | 0 695 17 | <p>Винтовые зажимы</p> <p><b>Сумеречные выключатели, одна функция, IP 55 - IK 07</b></p> <p>Серый</p> <p> Можно использовать для автоматического включения и отключения освещения по уровню освещенности (при наступлении сумерек и рассвета).</p> <p>Белый</p> <p>0 696 17</p> <p>Поставляется с фотозлементом в полностью собранном виде.</p> <p>Допустимая мощность нагрузки:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1400 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В~</li> <li>- 400 ВА – люминесцентные лампы</li> </ul> <p>Уставка освещенности: от 0,5 до 1500 лк.</p> |
| 5    | 0 695 18 | <p><b>Фотозлемент – IP 55</b></p> <p> Предназначен для работы с сумеречными выключателями кат. № 0 037 21/23/25.</p>  |
| 1    | 0 695 34 | <p><b>Выключатели с ключом 3 А, 250 В ~</b></p> <p>Серый</p> <p>Укомплектован ключом RONIS n° 455. Ключ извлекается в любом положении замка.</p> <p>0 695 34</p> <p> Обозначены два положения «0-I» (ОТКЛ–ВКЛ). 2 Н.О. контакта.</p>  |
| 1    | 0 695 35 | <p>0 695 35</p> <p> Обозначены три положения «I-0-II» (ВКЛ I–ОТКЛ–ВКЛ II). 2 Н.О. контакта.</p>   |

# Plexo IP 55 – IK 07

механизмы (продолжение)



0 695 08



0 695 47



0 695 49



0 695 83+0 695 91

Механизмы с лицевой панелью

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 705) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 705)

| Упак | Кат. №   | Механизмы управления приводами |   |
|------|----------|--------------------------------|---|
| 5    | 0 695 38 | Серый<br><b>IP 55 – IK 07</b>  | Двухклавишный переключатель для прямого управления приводами                                  |
| 1    | 0 696 29 | Белый                          | Двухклавишный переключатель для прямого управления приводами                                  |
| 5    | 0 695 39 |                                | Двухклавишный кнопочный выключатель для систем с электронным блоком управления: 10 А, 250 В ~ |

|   |          |                                     |   |
|---|----------|-------------------------------------|---|
| 1 | 0 695 08 | Серый/Белый<br><b>ИК 55 – IK 07</b> | Поддержание заданной температуры во влажных помещениях или в помещениях специализированного назначения (например, в производственных помещениях, лабораториях, теплицах и т. д.)<br>Диапазон изменения уставки: от 7 до 30 °C<br>Работает от сети: 230 В~, 50/60 Гц<br>С кнопкой переключения режимов охлаждения/нагрев |
|---|----------|-------------------------------------|---|

| Световые указатели IP 55 – IK 07 |          |  |   |
|----------------------------------|----------|--|---|
| 10                               | 0 695 83 | Серый/Белый<br><b>Световой индикатор</b> | Используется с лампами Е 10 (в комплекте), 5 Вт; 230 В ~<br>Винтовые зажимы<br>Поставляется без рассеивателя (см. ниже) |
| 5                                | 0 695 88 |  | <b>Рассеиватель для светового индикатора</b><br>Прозрачный  |
| 5                                | 0 695 89 |  | Зеленый   |
| 5                                | 0 695 90 |  | Оранжевый   |
| 5                                | 0 695 91 |  | Красный   |

| Упак | Кат. №   | Механизмы экстренного отключения 3 А 230 В ~ |  |
|------|----------|--|--|
| 1    | 0 695 47 | Серый/Желтый                                 | Поставляются с наклейкой «Экстренное отключение» на нескольких языках<br>Желтая лицевая панель и красная кнопка<br>Кнопка экстренного отключения Один Н.З. контакт<br>Один полюс |
| 1    | 0 695 48 |  | Кнопка экстренного отключения с ключом возврата в исходное состояние Н.О. и Н.З. контакты<br>Укомплектована ключом RONIS n° 455<br>Ключ извлекается только в положении «0»       |
| 1    | 0 695 49 |  | Кнопка экстренного отключения с фиксацией. Возврат в начальное состояние поворотом толкателя на 1/4 оборота<br>Н.О. и Н.З. контакты  |

| Технические детекторы |          |
|-----------------------|----------|
| 1                     | 0 695 92 |

|   |          |   |  |
|---|----------|---|--|
| 1 | 0 695 92 | Серый/Белый<br><b>Детектор газа IP 31 – IK 07</b> | Оборудованы сигнальным индикатором. Транслируют аварийный сигнал замыканием контакта Н.О. 1 А - 48 В ~ 24 В = на модуль технической сигнализации или телефонный трансмиттер Кат. 0 432 76<br>Служит для обнаружения и подачи сигнала об утечке газа метана, бутана, пропана и бытового газа<br>Напряжение – 12 В = подается с блока питания Кат. № 0 042 10<br>Потребляемый ток:<br>- 170 мА в дежурном режиме<br>- 190 мА при подаче аварийного сигнала |
|---|----------|---|--|

|   |          |   |   |
|---|----------|---|---|
| 1 | 0 695 93 | Серый/Белый<br><b>Детектор затопления IP 41 – IK 07</b> | Предназначен для обнаружения жидкости на высоте расположения датчика. Питание от трансформатора Кат. № 042 25 или от блока питания Кат. № 0 042 10<br>Напряжение питания: 12 В постоянного или ~<br>Потребляемый ток:<br>• 0,2 мА в дежурном режиме<br>• 20 мА при подаче аварийного сигнала<br>Поставляется в комплекте с датчиком и шнуром длиной 2 м |
|---|----------|---|---|

|   |          |   |   |
|---|----------|---|---|
| 1 | 0 695 94 | Серый/Белый<br><b>Детектор повышения температуры в морозильной камере IP 41 – IK 07</b> | Служит для подачи сигнала при превышении температуры минус 15 °C<br>Напряжение - 12 В =/~ подается с трансформатора Кат. № 0 744 84/0 042 25 или блока питания Кат. № 0 042 10<br>Потребляемый ток:<br>- 0,2 мА в дежурном режиме<br>- 20 мА при подаче аварийного сигнала<br>Поставляется с датчиком и шнуром длиной 2 м |
|---|----------|---|---|

# Plexo IP 55 – IK 07

механизмы (продолжение)



Механизмы с лицевой панелью  
Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 705) или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа (см. стр. 705)

| Упак | Кат. №            | Розетки  | Упак | Кат. №            | Розетки с заводским монтажом 16 А - 250 В~ (продолжение)  |
|------|-------------------|--|------|-------------------|---|
|      |                   | <b>Немецкий стандарт 16 А – 250 В~</b>   |      |                   | <b>Французский стандарт</b>   |
|      |                   |  |      |                   |   |
| 10   | Серый<br>0 695 71 | 2К + 3 с винтовыми зажимами  | 5    | Серый<br>0 695 62 | 2 x 2К + 3, горизонтальные  |
|      | Белый<br>0 696 39 |  |      | Белый<br>0 696 42 |   |
| 1015 | 0 695 70          | 2К + 3 с безвинтовыми зажимами   | 5    | 0 695 63          | 2 x 2К + 3, вертикальные  |
|      | 0 696 40          |  |      | 0 696 43          |   |
| 1015 | 0 695 52          | <b>Французский стандарт 16 А – 250 В~</b>  | 5    | 0 695 64          | 3 x 2К + 3, горизонтальные  |
|      | 0 696 22          |  |      | 0 696 44          |   |
| 10   | 0 695 51          | 2К + 3 с защитными шторками, с винтовыми зажимами  |      |                   |   |
|      | 0 696 21          |  |      |                   |   |
| 5    | 0 695 53          | 2К + 3 с защитными шторками, с безвинтовыми зажимами   |      |                   |   |
|      | 0 696 23          |  |      |                   |   |
| 5    | 0 695 55          | 2К + 3 с блокировкой, с винтовыми зажимами   | 1    | Серый<br>0 695 69 | <b>Информационные розетки RJ 45</b><br>Розетка RJ45, 9-контактная под экранированную витую пару 6-й категории |
|      | 0 696 24          |  |      |                   |   |
| 5    | 0 695 55          | 2К + 3 с автоматически открывающейся защитной крышкой, с безвинтовыми зажимами   |      |                   |   |
|      | 0 696 25          |  |      |                   |   |
| 10   | 0 502 99          | <b>Ключ для розетки с блокировкой</b><br>Крепится на вилке 2К+3 с помощью клеящего элемента  | 1    | Серый<br>0 695 58 | <b>Розетки телевизионные</b><br>Розетка TV-SAT  |
|      |                   |  |      |                   |   |
|      |                   | <b>Розетки с заводским монтажом 16 А – 250 В~</b>  |      |                   |   |
|      |                   | Безвинтовые зажимы<br>Единый механизм. Проводники присоединяют только в одном месте<br>Устанавливаются в двойные или тройные накладные коробки или в суппорты с рамкой для встроенного монтажа |      |                   |   |
|      |                   | <b>Немецкий стандарт</b>   |      |                   |   |
| 5    | Серый<br>0 695 76 | 2 x 2К + 3, горизонтальные   |      |                   |   |
|      | 0 695 77          | 2 x 2К + 3, вертикальные   |      |                   |   |
| 5    |                   |  |      |                   |   |
| 1    | 0 695 78          | 3 x 2К + 3, горизонтальные   |      |                   |   |



# БЫСТРЫЙ МОНТАЖ, ГАРАНТИРОВАННАЯ ЗАЩИТА

Установка кабеля  
диаметром  
от 4 до 15 мм



Сделайте отверстие в торцевой заглушке при помощи отвертки

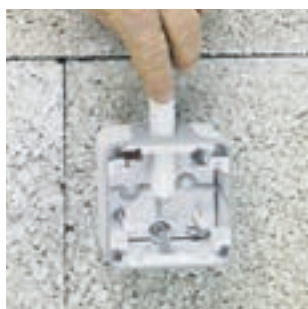
Установка пластиковой  
трубки диаметром  
от 16 до 25 мм



Вручную удалите центральную часть мембраны на торцевой заглушке, потянув за язычок



Вставьте кабель в торцевую заглушку



Вставьте трубку в торцевую заглушку



Мембрана на торцевой заглушке обеспечивает степень защиты IP55



Мембрана торцевой заглушки компенсирует любое отклонение трубки от вертикали и обеспечивает степень защиты IP55



0 695 80



6 806 33

Устанавливаются в коробки для накладного монтажа (см. стр. 705) или в суппорты с рамкой для встраиваемого монтажа (см. стр. 705)

| Упак | Кат. №                  | Адаптеры  |
|------|-------------------------|---|
| 10   | Серый<br>0 695 80       | <b>IP 55 – IK 07 для двухмодульных механизмов Mosaic</b><br>Могут использоваться с любыми механизмами Mosaic, обеспечивающими степень защиты IP 55. Для механизмов Кат. № 0 746 55/47 необходимо использовать модуль Кат. № 0 695 07 без адаптера |
| 1    | Серый/Белый<br>0 695 79 | Адаптер с дымчатой крышкой из поликарбоната   |
| 1    | 0 919 45                | Адаптер с дымчатой крышкой из поликарбоната, запираемой с помощью специального инструмента (см. ниже)   |
| 1    | 0 696 79                | Специальный инструмент для записывания крышки адаптера Кат. № 0 696 79  |
| 1    | 0 695 82                | <b>IP 20, для двухмодульных механизмов Mosaic</b><br>Адаптер без крышки (IP 20)   |
| 20   | Серый<br>6 806 33       | <b>IP 55 – IK 07 для трехмодульных механизмов Mosaic</b><br>Монтажная рамка с мембраной. Степень защиты IP 55. Позволяет пользоваться выключателем со степенью защиты IP 55, не открывая защитную крышку  |
|      | Белый<br>6 806 32       |   |

## Plexo IP 55 – IK 07

коробки для накладного монтажа и суппорты для встраенного монтажа



В коробки для накладного монтажа и в суппорты с рамкой для встраенного монтажа вставляются механизмы Plexo (см. стр. 696-703)  
Коробки для накладного монтажа оснащены безвинтовыми зажимами Nybloc для 2-х проводников

| Упак | Кат. №                          | Коробки для накладного монтажа с мембранными сальниками   | Упак | Кат. №                          | Суппорты с рамками для встраенного монтажа                                       |
|------|---------------------------------|---|------|---------------------------------|--|
|      |                                 | Коробки оснащены съемными мембранными сальниками. Непосредственный ввод проводников (надрезать не нужно)  |      |                                 | Используются только с монтажными коробками французского или немецкого стандарта  |
|      |                                 | <b>Одноместная монтажная коробка</b>  |      |                                 | <b>Одноместный суппорт с рамкой</b>  |
| 10   | Серый 0 696 51   Белый 0 696 89 | Один ввод   | 10   | Серый 0 696 81   Белый 0 696 92 | Для одного механизма Plexo   |
|      |                                 | <b>Двух- и трехместные монтажные коробки</b>  |      |                                 | <b>Двух- и трехместные суппорты с рамками</b>                                    |
|      |                                 | Без перегородок между отсеками, что облегчает присоединение проводников и дает возможность установить в коробки штетсельные розетки с заводским электромонтажом |      |                                 | Расстояние между точками крепления – 71 мм                                       |
| 5    | 0 696 72   0 696 90             | Двухместная монтажная коробка, два ввода  | 5    | 0 696 83   0 696 94             | Двухместный суппорт с рамкой для двух механизмов Plexo, горизонтальная установка |
| 5    | 0 696 61   0 696 91             | Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка<br>Два ввода  | 5    | 0 696 85   0 696 96             | Двухместный суппорт с рамкой для двух механизмов Plexo, вертикальная установка   |
| 5    | 0 696 79                        | Трехместная монтажная коробка, вертикальная установка   | 5    | 0 696 87   0 696 98             | Трехместный суппорт с рамкой для трех механизмов Plexo, горизонтальная установка |
| 5    | 0 696 80                        | Трехместная монтажная коробка, горизонтальная установка<br>3 ввода  |      |                                 | <b>Коробки с кабельными вводами для накладного монтажа</b>                       |
|      |                                 |   |      |                                 | Серый  |
|      |                                 |   |      |                                 | ISO 20   PG  |
| 5    | 0 696 56   0 696 52             | Одноместная монтажная коробка<br>Один ввод  | 5    | 0 696 56   0 696 52             | Одноместная монтажная коробка<br>Один ввод                                       |
| 5    | 0 696 68   0 696 64             | Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка<br>Два ввода сверху   | 5    | 0 696 68   0 696 64             | Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка<br>Два ввода сверху        |
| 5    | 0 696 78   0 696 74             | Двухместная монтажная коробка, горизонтальная установка<br>Два ввода сверху   | 5    | 0 696 78   0 696 74             | Двухместная монтажная коробка, горизонтальная установка<br>Два ввода сверху      |

# Plexo IP 55 – IK 07

для накладного монтажа, поставляются в собранном виде



В комплекте с лампой

Механизмы поставляются в комплекте с монтажными коробками и двумя мембранными сальниками. Механизмы с подсветкой поставляются в комплекте с лампой 230 В± Лампы и аксессуары (см. стр. 707). Присоединение без инструмента

| Упак | Кат. №            | <b>Выключатели 10 AX – 250 В~</b>  |
|------|-------------------|--|
| 10   | Серый<br>0 697 11 | <b>IP 55 – IK 07</b><br>Однополюсный переключатель на 2 направления              |
| 5    | 0 697 16          | Промежуточный переключатель на два направления                                   |
| 10   | 0 697 12          |  |
| 5    | 0 697 13          | Однополюсный переключатель на два направления с индикатором В комплекте с лампой |
| 10   | 0 697 15          | Двухклавишный переключатель на два направления                                   |

| Упак | Кат. №            | <b>Кнопочные выключатели 10 А</b>                                     |
|------|-------------------|---|
| 1    | Серый<br>0 697 20 | <b>IP 55 – IK 07</b><br>Кнопочный выключатель Н.О. контакт            |
| 1    | 0 697 22          | Кнопочный выключатель с подсветкой, Н.О. контакт В комплекте с лампой |
| 1    | 0 697 17          | Двухполюсный выключатель  |

| Упак | Кат. №            | <b>Датчики движения</b>   |
|------|-------------------|---|
| 1    | Серый<br>0 697 40 | <b>IP 55</b><br>Предназначен для управления освещением при обнаружении движения<br>Допустимая мощность нагрузки:<br>- 2 000 Вт – лампы накаливания и галогенные лампы 230 В ~<br>- 2000 Вт – низковольтные галогенные лампы<br>- 1000 ВА – люминесцентные лампы и компактные люминесцентные лампы<br>Дальность обнаружения: от 0 до 12 м. Диаграмма направленности настраивается при монтаже. Диапазон регулировки задержки: от 12 с до 16 мин.<br>Габаритные размеры: 90x90x85<br>Угол обнаружения: 360° |
|      | Белый<br>0 697 80 |   |

| Упак | Кат. №            | <b>Выключатель с ключом 10 А – 250 В~</b>  |
|------|-------------------|--|
| 1    | Серый<br>0 697 06 | <b>IP 20 – IK 07</b><br>Выключатель с цилиндром европейского стандарта 1-полюсный выключатель или 1-полюсный кнопочный выключатель 3-позиционный «1-0-2» Должен быть укомплектован цилиндром кат. № 0 697 95, см. ниже |
| 1    | Белый<br>0 697 57 |  |
| 1    | 0 697 95          | Цилиндр европейского стандарта Поставляется с комплектом из трех ключей  |

| Упак | Кат. №            | <b>Вывод кабельный</b>  |
|------|-------------------|---|
| 1    | Серый<br>0 697 45 | <b>IP 20 – IK 07</b><br>Вывод кабельный. Поставляется с зажимом для кабеля                        |
|      | Белый<br>0 697 79 |   |
| 10   | Серый<br>0 697 33 | <b>Розетки</b><br><b>Немецкий стандарт 16 А – 250 В~</b><br>2К + 3 с винтовыми зажимами           |
| 10   | 0 697 31          | <b>Французский стандарт 16 А – 250 В~</b><br>2К + 3 с защитными шторками, с безвинтовыми зажимами |

| Упак | Кат. №            | <b>Розетки 20 и 32 А</b>   |
|------|-------------------|--|
| 5    | Серый<br>0 916 55 | <b>С винтовыми зажимами</b><br><b>20 А – IP 55 – IK 08</b><br>2К + 3, 230 В~   |
| 5    | 0 916 56          |  |
| 5    | 0 916 57          | 3К + 3, 400 В~   |
| 5    | 0 916 57          | 3К + Н + 3, 400 В~   |
| 5    | 0 558 72          | <b>32 А – IP 44 – IK 08</b><br>2К + 3, 230 В~  |
| 5    | 0 558 75          | 3К + 3, 400 В~   |
| 5    | 0 558 77          | 3К + Н + 3, 400 В~   |
| 50   | 0 919 14          | <b>Мембранные сальники</b><br>Для уплотнения вводов штепсельных розеток 20 А<br>Для уплотнения вводов штепсельных розеток 32 А |
| 50   | 0 919 15          |  |

| Упак | Кат. №            | <b>Переносной розеточный блок</b>   |
|------|-------------------|---|
| 10   | Серый<br>0 697 49 | С передней стороны блок оснащен двумя штепсельными розетками 2К + 3 французского стандарта с заводским монтажом. Внешний кабель присоединяется только в одном месте. Задняя сторона блока: при необходимости можно установить два модульных механизма Plexo |

## Plexo IP 55 – IK 07

для встраиваемого монтажа, поставляются в собранном виде



0 698 55

0 698 24

0 698 31

Механизмы поставляются в собранном виде

Безвинтовые зажимы

Механизмы с подсветкой поставляются в комплекте с лампой 230 В ~ (кроме механизмов Кат. № 0 698 24 / 64, поставляемых с лампой 12 В) Лампы и аксессуары представлены в правой колонке

### Переключатели 10 АХ – 250 В~

| Упак | Кат. №   | Серый    | Белый | Описание                                       |
|------|----------|----------|-------|--|
| 10   | 0 698 11 | 0 698 51 |       | Однополюсный переключатель на два направления  |
| 5    | 0 698 55 |          |       | Двухклавишный переключатель на два направления |



### Кнопочные выключатели 10 А

| Упак | Кат. №   | Серый    | Белый | Описание   |
|------|----------|----------|-------|--|
| 10   | 0 698 21 | 0 698 61 |       | Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) В комплекте с лампой   |
| 5    | 0 698 24 | 0 698 64 |       | Кнопочный выключатель с подсветкой (Н.О. + Н.З. контакты) с держателем этикетки. В комплекте с лампой 12 В. Может оснащаться лампой 230 В~ |



### Розетки 16 А – 250 В~

| Упак | Кат. №   | Серый    | Белый | Описание  |
|------|----------|----------|-------|---|
| 10   | 0 698 31 | 0 698 70 |       | Французский стандарт IP 55 – IK 07 2К + 3 с защитными шторками, с безвинтовыми зажимами |
| 10   | 0 698 33 | 0 698 69 |       | Немецкий стандарт IP 55 – IK 07 2К + 3 с винтовыми зажимами                             |



### Розетки 20 А

С винтовыми зажимами. Механизм без возможности установки дополнительных захватов для крепления в монтажной коробке.

| Упак | Кат. №   | Серый | Описание   |
|------|----------|-------|--|
| 10   | 0 557 03 |       | 2К + 3, 230 В~   |
| 10   | 0 557 06 |       | 3К + 3, 400 В~   |
| 10   | 0 557 08 |       | 3К + Н + 3, 400 В~   |
| 10   | 0 903 59 |       | Накладная монтажная коробка для штепсельных розеток 20 А Кат. № 0 557 03/06/08 Габаритные размеры: 79 x 86 x 40 мм |



## Plexo IP 55 – IK 07

монтажные аксессуары



0 695 96

0 695 98

0 695 97

| Упак | Кат. №   | Серый    | Белый | Описание  |
|------|----------|----------|-------|---|
| 5    | 0 695 37 |          |       | <b>Заглушка</b><br>Предназначена для закрытия неиспользуемой коробки для накладного монтажа или суппорта с рамкой для встраиваемого монтажа   |
| 5    | 0 698 48 | 0 698 88 |       | <b>Кабельные выводы IP 55 – IK 08</b><br>Вывод кабельный. Поставляется с зажимом для кабеля диаметром от 5 до 13 мм   |
| 10   | 0 694 91 |          |       | <b>Держатель этикеток</b><br>Применяется в качестве замены вышедшего из строя держателя этикеток. Поставляется с белыми ПВХ этикетками  |
| 10   | 0 694 96 |          |       | <b>Лампы</b><br>Для индикации включенного состояния применяется лампа оранжевого цвета. Для указания местонахождения применяется лампа зеленого цвета<br>230 В – 1 мА, зеленого цвета<br>Применяется только в кнопочных выключателях с подсветкой |
| 10   | 0 694 97 |          |       | 230 В – 0.5 мА, зеленого цвета  |
| 10   | 0 694 98 |          |       | 230 В – 1 мА, оранжевого цвета  |
| 10   | 0 694 99 |          |       | 12 В – 15 мА, зеленого цвета  |
| 10   | 0 694 95 |          |       | 24 В – 20 мА, зеленого цвета  |
| 105  | 0 695 96 | 0 696 46 |       | <b>Мембранные сальники</b><br>Один ввод диаметром до 25 мм  |
| 5    | 0 695 99 | 0 696 49 |       | Два ввода диаметром до 16 мм  |
| 10   | 0 695 98 |          |       | <b>Комплект из четырех колпачков</b><br>Надеваются на головки крепежных винтов  |
| 1    | 0 695 97 |          |       | <b>Шаблон для разметки отверстий</b><br>Предназначен для точной разметки крепежных отверстий. Поставляется с пузырьковым уровнем  |



# PLEXO IP 66

Серия электроустановочных изделий Plexo 66 гарантирует надежность и высокую степень защиты, даже при вставленной вилке



### Простой монтаж



Стальные крепежные винты  
поставляются в комплекте

Проводник подключен, степень защиты IP 66  
гарантирована



## Рехо 66 моноблок

### выключатели и розетки



0 904 60



0 904 62



0 904 66



0 904 65 с вилкой 2K+3

Поставляются с уплотнителями кабельных вводов ISO 20 и заглушками. Зажимы с нержавеющими винтами Серый RAL 7016/TO 29

| Упак. | Кат. №.  | Выключатели и переключатели - 250 В~  |
|-------|----------|---|
|       | Серый    | Поставляются без ламп Кат. №. 0 899 01/02/07  |
|       |          | <b>Переключатели 10 А</b>   |
| 6     | 0 904 60 | Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой                                  |
| 2     | 0 904 64 | Двухполюсный переключатель на два направления с подсветкой                                  |
|       |          | <b>Кнопочный выключатель 6 А</b>  |
| 6     | 0 904 62 | С подсветкой  |
|       |          | <b>Розетки 16 А - 250 В~</b>  |
|       | Серый    | <b>Для вилок 10/16 А</b><br>Розетки с крышками и защитными шторками                         |
| 6     | 0 904 66 | 2 К + 3<br>С крышкой IP 66  |
| 1     | 0 904 65 | 2 К + 3<br>Оснащены системой "lock 66", что позволяет сохранять IP 66 при вставленной вилке |
|       |          | <b>Розетки 20 А - 400 В~</b>  |
|       | Серый    | С защитными шторками  |
| 5     | 0 904 56 | 3 К + 3   |
| 5     | 0 904 57 | 3 К + Н + 3   |

Рехо 66 моноблок

сборные механизмы IP 66 - IK 08



Рехо 66 моноблок

коробки, аксессуары IP 66 - IK 08



0 904 80



0 904 82



0 904 86



0 904 90

Поставляются без коробок  
Монтируются в коробки, перечисленные в следующей колонке  
Серый RAL 7016/T 029



0 904 93



0 904 91



0 904 67



0 904 92

Упак. Кат. № **Выключатели и переключатели - 250 В~**

| Упак. | Кат. №   | Серый | Выключатели и переключатели - 250 В~  |
|-------|----------|-------|---|
| 6     | 0 904 80 |       | <b>Переключатели 10 А</b><br>Однополюсный переключатель на два направления с подсветкой                             |
| 2     | 0 904 84 |       | Двухполюсный переключатель на два направления с подсветкой. Лампы для подсветки см. Кат. № 0 899 01/02/07           |
| 2     | 0 904 82 |       | <b>Кнопочные выключатели 6 А</b><br>Лампы для подсветки Кат. № 0 899 01/02/07<br>Выключатель кнопочный с подсветкой |

Упак. Кат. № **Розетки 16 А - 250 В~**

| Упак. | Кат. №   | Серый | Розетки 16 А - 250 В~   |
|-------|----------|-------|---|
| 6     | 0 904 86 |       | Для прямых и угловых вилок 10/16 А<br>Оснащены защитными шторками<br><b>Розетка с крышкой</b><br>2 К + 3  |
| 1     | 0 904 85 |       | <b>Розетка с крышкой (IP 66 при вставленной вилке)</b><br>2 К + 3<br>Оснащены системой "lock 66," которая сохраняет IP 66 при вставленной вилке |

Упак. Кат. № **Адаптер Mosaic**

| Упак. | Кат. №   | Серый | Адаптер Mosaic   |
|-------|----------|-------|--|
| 2     | 0 904 90 |       | Для монтажа механизмов Mosaic<br>Монтируется в коробку Кат. № 0 904 91<br>Адаптер для 2 модулей Mosaic |
| 1     | 0 904 67 |       | <b>Розетка RJ45</b><br>Кат.6 - FTP   |

Упак. Кат. № **Коробки для накладного монтажа**

| Упак. | Кат. №   | Серый RAL 7016/T 029 | Коробки для накладного монтажа  |
|-------|----------|----------------------|---|
| 6     | 0 904 91 |                      | IP 66 - IK 08<br>Позволяют получить всевозможные комбинации<br>Служат для монтажа сборных механизмов Рехо 66 или адаптеров Mosaic Кат. № 0 904 90<br>Поставляются с уплотнителями кабельных вводов ISO 20 и заглушками<br>Одноместная монтажная коробка |
| 5     | 0 904 92 |                      | Двухместная монтажная коробка, вертикальная установка   |
| 5     | 0 904 93 |                      | Двухместная монтажная коробка, горизонтальная установка   |

Упак. Кат. № **Аксессуары**

| Упак. | Кат. №   | Аксессуары   |
|-------|----------|--|
| 10    | 0 899 01 | Индикаторные лампы<br>Поставляются с клеммами Carvis для быстрого подключения к рабочему нулевому проводнику<br>Лампа накаливания (белая) 12 В<br>Мощность 0,4 В |
| 10    | 0 899 02 | Лампа накаливания (белая) 24 В<br>Мощность 0,8 В   |
| 10    | 0 899 07 | Люминесцентная лампа 230 В<br>С низкой потребляемой мощностью  |



0 921 01      0 921 26      0 921 36

IP 55 - IK 07  
 Серый RAL 7035  
 Материалы: полистирол и полипропилен  
 Диапазон рабочих температур: от минус 25 °С до плюс 40 °С  
 Самозатухающие до 650 °С  
 Соответствуют EN 60695 2-1  
 Светонепроницаемая крышка  
 Кабельные вводы с мембранными уплотнителями  
 или подготовленные для уплотнителей ISO

**Упак. Кат. № Коробки круглые влагозащищенные**

|       |          |  |
|-------|----------|--|
| Упак. | Кат. №   | Используйте винты Ø 5 мм или Кат. № 0 319 57   |
| 5/100 | 650 °С   | Крышка крепится к корпусу с помощью скобы      |
| 5/100 | 0 921 00 | 60 мм x 40 мм - 4 каб. ввода (Кат. № 0 919 10) |
|       | 0 921 01 | 70 мм x 45 мм - 4 каб. ввода (Кат. № 0 919 10) |

**Коробки квадратные влагозащищенные**

|       |          |  |
|-------|----------|--|
| Упак. | Кат. №   | Используйте винты Ø 5 мм или Кат. № 0 319 57                     |
| 5/100 | 650 °С   | Крышка крепится к корпусу с помощью скобы                        |
|       | 0 921 04 | 65 x 65 x 40 мм <sup>(1)</sup>                                   |
|       |          | 7 кабельных вводов (Кат. № 0 919 10)                             |
| 5/100 | 0 921 26 | 80 x 80 x 45 мм <sup>(1)</sup>                                   |
| 5/50  | 0 921 27 | коробки подготовлены для установки уплотнителей кабельных вводов |

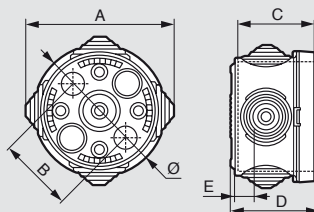
**Коробки квадратные влагозащищенные Класс II**

|       |          |   |
|-------|----------|---|
| Упак. | Кат. №   | Способы монтажа:  |
|       |          | внутренние точки крепления - винты Ø 5 мм   |
|       |          | внешние точки крепления - винты Ø 4 мм  |
|       |          | Вибростойкий уплотнитель  |
|       |          | Крышка с замками 4 x 1/4 оборота, индикация I-O. Крышка остается прикрепленной к коробке во время монтажа |
| 5     | 650 °С   | 105 x 105 x 55 мм <sup>(1)</sup>  |
| 5     | 0 921 36 | 7 кабельных вводов (Кат. № 0 919 11)  |
|       | 0 921 37 | коробки подготовлены для установки уплотнителей кабельных вводов  |

**Аксессуары**

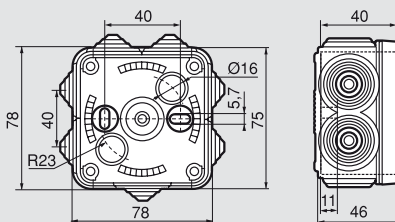
|       |          |  |
|-------|----------|--|
| Упак. | Кат. №   | Клеммная колодка.  |
|       |          | 4 клеммы 4 мм <sup>2</sup>   |
| 20    | 0 312 10 | Для установки в коробки Plexo Кат. № 0 921 00/01, 0 921 04/26/27/36/37 |

**Кат. № 0 921 00/01**

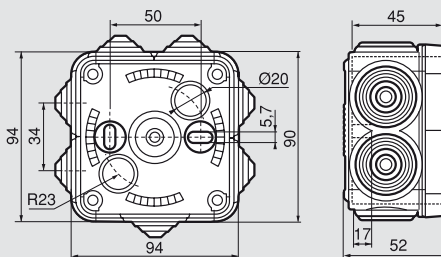


| Кат. №   | ≥  | A  | B  | C    | D  | E  |
|----------|----|----|----|------|----|----|
| 0 921 00 | 60 | 79 | 40 | 44.5 | 40 | 11 |
| 0 921 01 | 70 | 86 | 50 | 49.5 | 45 | 11 |

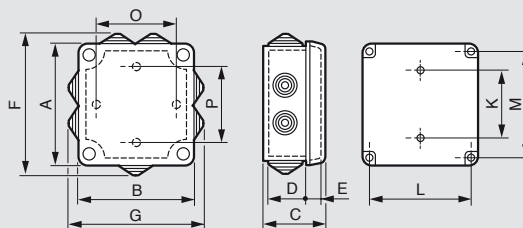
**Кат. № 0 921 04**



**Кат. № 0 921 26/27**



**Кат. № 0 219 36/37**



| Кат. №   | A   | B   | F   | G   | C  | D    | E    | Посадочные размеры |    |    | S дм <sup>2</sup> | Для аксессуаров (винты Ø 4 мм) |    |
|----------|-----|-----|-----|-----|----|------|------|--------------------|----|----|-------------------|--------------------------------|----|
|          |     |     |     |     |    |      |      | K                  | L  | M  |                   | O                              | P  |
| 0 921 36 | 116 | 116 | 132 | 132 | 60 | 41.8 | 13.4 | 50                 | 95 | 95 | 1.34              | 80                             | 80 |
| 0 921 37 | 116 | 116 | 121 | 121 | 60 | 41.8 | 13.4 | 50                 | 95 | 95 | 1.34              | 80                             | 80 |

<sup>(1)</sup> Номинальные внутренние габариты : Высота x Ширина x Глубина

# Коробки Plexo™

крышка с замками 1/4 оборота

# Коробки Plexo™

аксессуары



0 920 32



0 920 52

Размеры стр. 648

IP 55 - IK 07

Стойкость к испытанию раскаленной нитью:

750 °C (NF EN 60695 2-1)

Диапазон рабочих температур: от минус 25 °C до плюс 40 °C

Взаимозаменяемые заглушки

Крышка соединена с коробкой хомутом

(кроме коробок 310 x 240 и 360 x 270)

Замки открываются и закрываются поворотом на 1/4 оборота.

Маркировка на замках 0 - открыто, I - закрыто

Монтаж с установкой по уровню

- 2 или 4 внутренних крепежных отверстия (винты ≥ 5 мм макс.)

- 4 внешних (винты Ø 4 мм макс.)

- Кронштейны Кат. № 0 358 02

Класс II обеспечивается заглушками

(поставляются в комплекте) для винтов

## Упак. Кат. № Коробки квадратные влагозащищенные

| Упак. | Кат. №                     | Описание   |
|-------|----------------------------|--|
| 1     | Серый RAL 7035<br>0 920 32 | 130 x 130 x 74 мм <sup>(1)</sup><br>10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 25 мм |

## Коробки прямоугольные влагозащищенные

| Упак. | Кат. №                     | Описание   |
|-------|----------------------------|--|
| 1/20  | Серый RAL 7035<br>0 920 42 | 155 x 110 x 74 мм <sup>(1)</sup><br>10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 25 мм |
| 1/10  | 0 920 52                   | 180 x 140 x 86 мм <sup>(1)</sup><br>10 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 32 мм |
| 1/10  | 0 920 62                   | 220 x 170 x 86 мм <sup>(1)</sup><br>14 уплотненных кабельных вводов для кабелей и труб Ø 4 - 32 мм |
| 1     | 0 920 82                   | 310 x 240 x 124 мм <sup>(1)</sup><br>24 уплотненных кабельных ввода для кабелей и труб Ø 4 - 40 мм |
| 1     | 0 920 92                   | 360 x 270 x 124 мм <sup>(1)</sup><br>24 уплотненных кабельных ввода для кабелей и труб Ø 4 - 40 мм |



0 919 15



0 919 16



0 385 02



0 385 00

| Упак. | Кат. №   | Запасные мембраны  |
|-------|----------|--|
| 50    | 0 919 10 | Для труб диаметром до 16 мм и кабелей диаметром до 20 мм       |
| 50    | 0 919 11 | Для коробок с крышкой, прикрепленной скобой<br>Ø 25 максимум   |
| 50    | 0 919 14 | Для коробок 105 x 105 x 55 мм (Кат. № 921 36)<br>Ø 20 максимум |
| 50    | 0 919 15 | Серый (RAL 7035)<br>Ø 25 максимум                              |
| 50    | 0 919 16 | Серый (RAL 7035)<br>Ø 32 максимум                              |
| 50    | 0 919 17 | Серый (RAL 7035)<br>Ø 40 максимум                              |



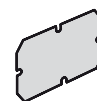
| Упак. | Кат. №   | Кронштейны  |
|-------|----------|---|
| 1     | 0 358 02 | Набор из 4 кронштейнов для крепления коробок к стенам |



| Упак. | Кат. №   | Петли для коробок   |
|-------|----------|---|
| 1     | 0 358 00 | Набор из 2 петель (RAL 7016) для коробок от 130 x 130 до 270 x 170 включительно |
| 1     | 0 358 01 | Для коробок 310 x 240 и 360 x 270   |



| Упак. | Кат. №   | Металлические монтажные платы толщиной 1,5 мм |
|-------|----------|---|
| 5     | 0 358 10 | Для коробок: 130 x 130 мм                     |
| 5     | 0 358 11 | 155 x 110 мм                                  |
| 5     | 0 358 12 | 180 x 140 мм                                  |
| 5     | 0 358 13 | 220 x 170 мм                                  |
| 5     | 0 358 14 | 270 x 170 мм                                  |
| 5     | 0 358 15 | 310 x 240 мм                                  |
| 5     | 0 358 16 | 360 x 270 мм                                  |

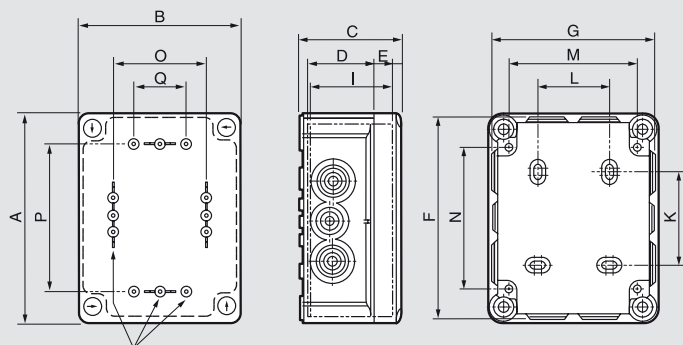


<sup>(1)</sup> Внутренние габаритные размеры



## Коробки Plexo™

- Коробки квадратные Plexo 130 x 130 Кат. № 0 920 32
- Коробки прямоугольные Plexo Кат. № 0 920 42/52/62/82/92



Посадочные гнезда

| Кат. №   | Внутренние габаритные размеры | A   | B   | F   | G   | C   | D  | E  | I   | Посадочные размеры |     |     |     | Монтаж аксессуаров (винты Ø 4 мм) |     |     |
|----------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----------------------------------|-----|-----|
|          |                               |     |     |     |     |     |    |    |     | K                  | L   | M   | N   | O                                 | P   | Q   |
| 0 920 32 | 130 x 130 x 74                | 150 | 150 | 149 | 149 | 81  | 56 | 18 | 67  | 54                 | 70  | 120 | 103 | 106                               | 106 | 84  |
| 0 920 42 | 155 x 110 x 74                | 175 | 130 | 173 | 128 | 81  | 56 | 18 | 67  | 79                 | 50  | 100 | 128 | 86                                | 131 | 64  |
| 0 920 52 | 180 x 140 x 86                | 200 | 160 | 205 | 165 | 94  | 69 | 18 | 80  | 104                | 50  | 130 | 153 | 116                               | 156 | 94  |
| 0 920 62 | 220 x 170 x 86                | 240 | 190 | 245 | 195 | 94  | 69 | 18 | 80  | 144                | 80  | 160 | 193 | 146                               | 196 | 124 |
| 0 920 82 | 310 x 240 x 124               | 332 | 262 | 340 | 270 | 132 | 97 | 27 | 116 | 220                | 160 | 222 | 276 | 200                               | 260 | 150 |
| 0 920 92 | 360 x 270 x 124               | 382 | 292 | 390 | 300 | 132 | 97 | 27 | 116 | 270                | 190 | 252 | 326 | 230                               | 310 | 150 |

### ■ Клеммные колодки

| Коробки         | клеммные колодки IP 2X |         |          |          |           |          |
|-----------------|------------------------|---------|----------|----------|-----------|----------|
|                 | 4 клеммы               | 8 клемм | 13 клемм | 17 клемм | 22 клеммы | 35 клемм |
| 130 x 130 x 74  | X                      | X       |          |          |           |          |
| 155 x 110 x 74  | X                      | X       | X        |          |           |          |
| 180 x 140 x 86  | X                      | X       | X        |          |           |          |
| 220 x 170 x 86  | X                      | X       | X        | X        | X         |          |
| 310 x 240 x 124 | X                      | X       | X        | X        | X         | X        |
| 360 x 270 x 124 | X                      | X       | X        | X        | X         | X        |



Пример оснащения клеммными колодками IP2x