

## Механизмы Mosaic™

выключатель с выдержкой времени, таймер, выключатель со шнуром



0 784 25



0 766 01



0 766 30



0 770 72



0 770 75



0 697 95

| Упак. | Кат. №               | Выключатель с выдержкой времени   |
|-------|----------------------|---|
| 1     | 2 модуля<br>0 784 20 | <p>Помехозащищенный, соотв. EN 55022<br/>Для управления цепью с нагрузками :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 000 Вт для ламп накалив. и галог. ламп 230 В~</li> <li>- 2 300 Вт резистивная (обогрев),</li> <li>- 400 ВА для люминесц. и низковольтных галогенных ламп. Регулировка от 25 с до 15 мин.</li> </ul> <p>ДУ при помощи кнопочных выключателей (без подсветки)</p> <p>Выключатель с выдержкой времени можно использовать как таймер 2-пров. монтаж в коробке мин. глуб. 40 мм<br/>Оснащен встроенным светодиодом</p>   |
| 1     | 2 модуля<br>0 784 25 | <p><b>Таймер программируемый</b><br/>Время автономной работы 20 час.<br/>Возможность задать до 8 программ на неделю<br/>Корректировка заданного режима временная или постоянная</p> <p>1 выход - 16 А - 250 В~ cosφ = 1<br/>1 реверсивный контакт</p> <p>Для управления при помощи программирования цепью со следующими нагрузками:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 200 Вт для ламп накаливания и галогенных ламп 230 В~</li> <li>- 1 800 ВА для люминесц. ламп Ø 26 или 38 мм и низковольтных галогенных ламп с ферромагн. или электрон. трансформаторами.</li> <li>- 1 800 Вт приводы (только вентиляция)</li> <li>- 3 600 Вт резистивные нагрузки (только обогрев)</li> </ul> |
| 1     | 2 модуля<br>0 740 14 | <p><b>Выключатель со шнуром</b><br/>Подключение безвинтовыми зажимами без применения инструмента</p> <p>Переключатель на 2 направления 10 АХ<br/>Для управления лампами накаливания и галогенными лампами 230 В до 2 000 Вт</p>   |
| 1     | 0 770 44             | <p>Выключатель кнопочный перекидной 6 А со шнуром</p>   |
| 5     | 0 898 05             | <p>Шнур для механизма<br/>Длина 1,5 м</p>   |

| Упак. | Кат. №               | Выключатели с ключом  |
|-------|----------------------|---|
| 1     | 2 модуля<br>0 770 72 | <p><b>Выключатель 2-позиционный</b><br/>С реверсивным контактом 6 А - 250 В~<br/>Ключ RONIS № 601<br/>Ключ извлекается из 2-х положений</p>   |
| 1     | 0 770 73             | <p><b>Выключатель 3-позиционный</b><br/>Поворотный с полож. останова 6А - 250 В~<br/>Ключ RONIS № 601<br/>Ключ извлекается из 3-х положений</p>   |
| 1     | 0 770 74             | <p><b>Выключатель 2-позиционный – Цилиндр евростандарта</b><br/>2 контакта НО<br/>6 А - 250 В~<br/>Ключ извлекается из 2 положений<br/>Оборудовать цилиндром европейского стандарта или цилиндром Кат. № 0 697 95</p> |
| 1     | 0 770 75             | <p><b>Кнопочн. выключатель 3-позиционный – Цилиндр евростандарта</b><br/>Поворотный с положением останова 6 А - 250 В~<br/>Оборудовать цилиндром европейского стандарта или цилиндром Кат. №. 0 697 95</p>            |
| 1     | 0 697 96             | <p><b>Цилиндр евростандарта</b><br/>Европейский цилиндр поставляется с комплектом из 3 ключей</p>   |
| 10    | 2 модуля<br>0 766 40 | <p><b>Выключатель с выдержкой времени</b><br/><b>Зуммер</b><br/>8 В~ - 50/60 Гц<br/>Потребление 370 мА<br/>Громкость звука 70 дБ на расстоянии 1 м</p>  |
| 10    | 0 766 41             | <p><b>Зуммер</b><br/>230 В~ - 50/60 Гц<br/>Потребление 25 мА<br/>Громкость звука 70 дБ на расстоянии 1 м</p>  |
| 1     | 0 766 42             | <p><b>Электрический звонок</b><br/>12-24-48 В пост. тока<br/>Потребление 5-9-17 мА<br/>в зависимости от типа источника питания<br/>Громкость звука 80 дБ на расстоянии 1 м</p>  |
| 1     | 2 модуля<br>0 766 01 | <p><b>Кнопки аварийной остановки</b><br/><b>С ключом</b><br/>НО + НЗ, 10 А - 250 В<br/>Возврат в начальное состояние с исп. ключа типа RONIS № 455</p>  |
| 1     | 0 766 02             | <p><b>С поворотом на 1/4 оборота</b><br/>НО + НЗ, 10 А - 250 В<br/>Возврат в начальное состояние поворотом толкателя на 1/4 оборота</p>   |