

# Система домашней автоматизации MyHOME® SCS

измерение и регулирование энергопотребления — управление нагрузками



F521      3508BUS      F522      F523      H4710

| Упак. | Кат. №          | Центральный блок управления нагрузками   | Упак. | Кат. №         | Дисплей 1,6" для индикации данных о потреблении энергии   |
|-------|-----------------|--|-------|----------------|---|
| 1     | Bticino F521    | <p>Обеспечивает задание предельных значений энергопотребления и управление параметрами приоритета отключения нагрузки, настраиваемыми активаторами управления нагрузками, кат. №№ F522 и F523, что позволяет предотвратить нежелательные отключения энергоснабжения из-за нарушения контрактных ограничений энергопотребления<br/>Управление 63 приоритетами<br/>Возможность задания допустимого предельного значения для мощности — от 1,5 до 18 кВт с отклонением <math>\pm 20\%</math><br/>Возможность включения/отключения действия настроек с помощью сенсорного экрана 3,5" или 10" или управляющего устройства с контролем нагрузок<br/>Вывод на сенсорный экран данных по мгновенному и совокупному потреблению для различных контуров<br/>Встроенный модуль памяти<br/>Устанавливается в электротехнический шкаф 1 модуль DIN</p> |       |                | <p>Обеспечивает отображение измеренных данных о потреблении электроэнергии<br/>Оснащен экраном 1,6" и 4 кнопками, расположенными на передней панели, обеспечивает переключение с одной линии измерения на другую, а также выбор частоты визуализации следующих данных: мгновенное значение потребления, потребление энергии за день, месяц или год<br/>2 модуля</p> |
|       |                 |  | 1     | Bticino H4710  | <p><b>Серия Axolute</b><br/>Дополнительно комплектуется рамкой Axolute и суппортом</p>  |
|       |                 |  | 1     | Bticino LN4710 | <p><b>Серия Livinglight</b><br/>Дополнительно комплектуется рамкой Livinglight и суппортом</p>  |
| 10    | Bticino 3508BUS | <p><b>Принадлежности для изделий DIN</b><br/>Съемная клемма для подключения к ШИНЕ<br/>Ширина 3,81 мм</p>  |       |                |   |
| 10    | 3508U2          | <p>Съемная шинная клемма 2-полюсная</p>  |       |                |   |
| 10    | 3508U3          | <p>Съемная шинная клемма 3-полюсная</p>  |       |                |   |
|       |                 | <p><b>Активаторы DIN для управления нагрузками</b><br/>Активаторы обеспечивают задание уровня приоритета для каждой нагрузки в рамках управления нагрузками<br/>Для единичных нагрузок: активные — 16 А, для ламп накаливания — 10 А, для люминесцентных ламп и ферромагнитных трансформаторов — 4 А<br/>Двухпозиционное реле с переходом через ноль для контроля нагрузки в системе энергоконтроля и/или автоматике<br/>1 модуль DIN</p>  |       |                |   |
| 1     | Bticino F522    | <p>Активатор с 1 реле и встроенным датчиком тока для измерения потребления контролируемой нагрузки<br/>Функция диагностики нагрузки с помощью дополнительного тороидального трансформатора, кат. № 3523</p>  |       |                |   |
| 1     | Bticino F523    | <p>Активатор с 1 реле</p>  |       |                |   |