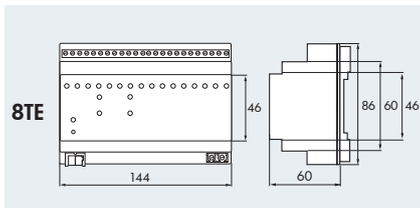


KNX SA-8C-EM



8C



8TE

■ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



Питающее напряжение
230 В перем. тока/50 Гц



Выходное напряжение
230 В перем. тока

< 0,5 Вт

16 А cos φ = 1

Лампы накаливания
3680 Вт

Высоковольтные галогенные лампы
3680 Вт

Низковольтные галогенные лампы
2000 Вт

Люминесцентные лампы
3680 Вт без компенсации

Люминесцентные лампы
2500 Вт с параллельной компенсацией

при емкостной нагрузке:
макс. 200 мкФ при 10 А



Ручное управление коммуникационными каналами непосредственно на приборе



IP20



8 TE
Д 144 x Ш 60 x В 86 мм



от 0°C до +45°C

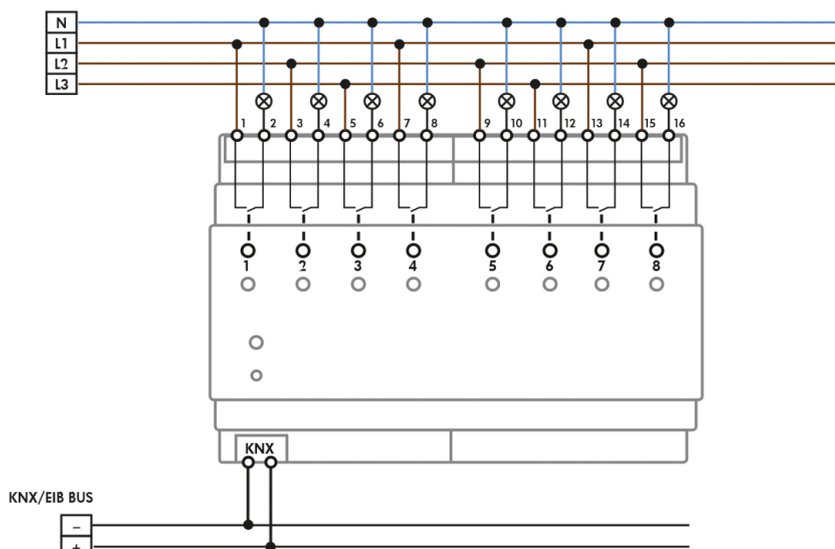


Пластик LEXAN UL-94-V0

■ СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- Измеряет потребляемую электроэнергию подключенными нагрузками от 20 мА
- Измеряемые данные могут измеряться в: мА, А, Вт
- Определение электропотребления в каждом канале и суммарно по всем каналам
- Сбрасываемый счетчик времени наработки
- Контроль интервалов сервисного обслуживания
- Актуаторы переключения KNX SA-8C-230V-EM принимают телеграммы с шины KNX/EIB и переключают потребителей независимо друг от друга.
- Подходит для нагрузок до 200 мкФ при 16 А
- Каждый выход подключается через бистабильное реле и имеет дополнительную возможность ручного управления с помощью переключателя на актуаторе.
- Каждый выход индивидуально программируется через ETS3/4. На выбор представлены логические интерфейсы, ответные оповещения о состоянии, функции блокировки, основные функции переключения и обширные функции таймерного включения/выключения, например включение/выключение задержки времени и функции лестничного освещения. Дополнительно представлена функция управления сценами.
- При отключении сетевого напряжения все реле остаются в своем текущем положении включения/выключения. В случае возможного отключения напряжения на шине или его восстановления можно запрограммировать положение реле индивидуально для каждого канала.
- Устройство предназначено для жесткой установки на монтажную профильную шину в силовых распределительных шкафах.
- Монтаж следует производить в сухих внутренних помещениях.

Typical circuit diagram KNX-SA-8C-230 V-EM



Наименование	Цвет	Код товара
KNX SA-8C-EM	Белый	90210