SYN 160 a

Арт. №: 1600001



Время и управление светом Аналоговые таймеры

Описание

- Электромеханические таймеры
- 1 канал
- Суточная программа
- Без резервного питания
- 96 сегментов: 1 сегмент = 15 минут
- Точность хода зависит от частоты тока
- Минимальное время переключения 15 минут
- Винтовые клеммы
- Ручной переключатель с тремя позициями Включено/Авто/ Выключено



Технические характеристики

	SYN 160 a
Номинальное напряжение	230 V AC
Частота	50 Hz
Количество каналов	1
Ширина	1 мо'дуль
Тип монтажа	DIN рейка
Тип подключения	Винтовые клеммы
Привод	Синхронный двигатель
Программа	Суточная программа
Коммутационная способность при 250 В AC, соѕ ϕ = 1	16 A

	SYN 160 a
Коммутационная способность при 250 B AC, cos φ = 0,6	4 A
Лампы накаливания/галогенные	1000 W
Энергосберегающие лампы	150 W
Светодиодные лампы < 2 W	30 W
Светодиодные лампы 2-8 W	300 W
Светодиодные лампы > 8 W	300 W
Минимальный время переключения	15 min
Программируется каждые	15 min

SYN 160 a

Арт. №: 1600001

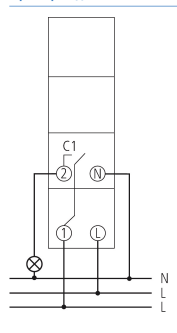


Технические характеристики

	SYN 160 a
Точность хода	Точность зависит от частоты тока в сети
Тип контактов	Нормально разомкнутые контакты
Релейный выход	Беспотенциальный и Фазонезависимый
Количество переключающих сегментов	96

SYN 160 a
~0,9 W
0,7 W
VDE
Термостойкий самозатухающий термопластик
IP 20
II в соответствии с EN 60 730-1
-25°C 50°C

Пример подключения

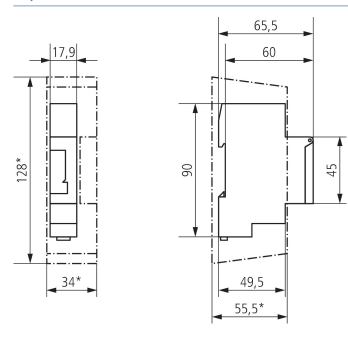


SYN 160 a

Арт. №: 1600001



Чертежи



Аксессуары

17,5 Apт. №: 9070065

Арт. №: 9070001



