

ORBIS

SUPRA TIME SWITCH

ИНСТРУКЦИЯ

Оглавление
Ручной контроль
Установка времени

Программирование
Dial Terminal cover

ОПИСАНИЕ

Таймер SUPRA может управлять любым электрическим прибором, ежедневными(QRD) или еженедельными(QRS) программами.

УСТАНОВКА

ВНИМАНИЕ: Установка и монтаж должна быть произведена опытным специалистом.

Установка: на динрейку 35 мм профилем, в соответствии со стандартом EN 50022 (DIN Rail), или настенный монтаж, с приложенной пластиной.

CONNECTION: Connection drawing.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ: Переместите на циферблате все пины вверх .

Сектор с утопленным пином соответствует замыканию контакта 2-3.

УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ: Поворачивайте часовые стрелки направо, пока не будут отмечать фактическое время.

РУЧНОЙ КОНТРОЛЬ: Имеет 3 положения:

- I Контакт 2-3 нормально-замкнутый
- 0 Контакт 2-3 нормально-открытый
- A Автоматический режим

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Питание:	Обозначено на приборе
Переключающая способность:	16(4)A /250VAC~
Потребляемая мощность:	0.5W
Точность хода:	± 1 сек./при 22 °C
Резерв времени (QRD, QRS)	100 часов
Тип набора	Дневной: 48 пинов Недельный: 42 пина
Мин. время между операциям:	Суточный: 30 минут Недельный: 4 часа
Рабочая температура:	-10°C до +50°C
Тип защиты:	IP 20 в соответствии с EN 60529
Класс защиты	II в соответствии с EN 60335 при правильных условиях установки.

Таймеры с резервом времени имеют аккумулятор, который вреден для окружающей среды, поэтому удаляйте аккумулятор в специально отведенный контейнер, после срока службы.

DIMENSIONS: