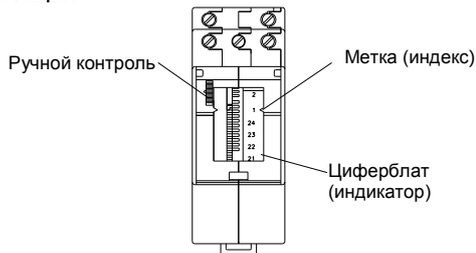


### ИНСТРУКЦИЯ



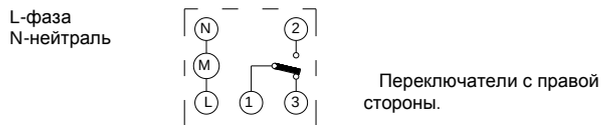
### ОПИСАНИЕ

Реле времени INCA DUO может управлять любой электрической установкой через ежедневные (D и QRC) или еженедельные (S и QRC) программы.

### УСТАНОВКА

**ВНИМАНИЕ:** Установка и монтаж должна быть произведена опытным специалистом.

**СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ:** смотрите на диаграмму



### ПРОГРАМИРОВАНИЕ:

Установите все сегменты направо. Для установки требуемого времени поставьте соответствующие сегменты, при котором контакт 1-2 остается закрытым.

### УСТАНОВКА ВРЕМЕНИ:

Вращайте циферблат на то время, которое вам необходимо.

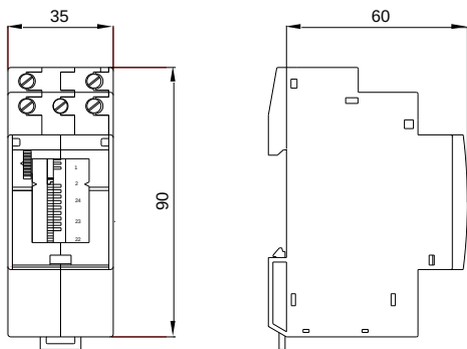
### РУЧНАЯ УСТАНОВКА:

- 2 положения**    **⊙ Автоматические действия**
- I** Контакт 1-2 нормально замкнут (1-3 нормально открыт).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Электропитание:	Согласно маркировке на реле
Отключающая способность:	16(4) А /250 V~
Потребляемая мощность:	0.5 Вт
Погрешность:	± 1 сек./день при 22 °С
Резерв времени (QRD, QRS)	100 часов
Режим дисплея:	суточный: 96 сегментов
	недельный: 84 сегментов
Мин. время переключения:	суточный: 15 минут
	недельный: 2 часа
точность:	суточный ±5мин,
	недельный ±30мин
Диапазон рабочей тем-ры:	-10 °С до +45 °С
Тип защиты:	IP 20 в соответствии с EN 60529
Класс защиты:	II в соответствии с EN 60335
	При правильных условиях эксплуатации

### ГАБАРИТЫ, ММ:



A016.33.53251



**ORBIS TECNOLOGÍA ELÉCTRICA, S.A.**

Лерида, 61

E-28020 МАДРИД

Телефон: +34 91 5672277;

Факс: +34 91 5714006

E-mail: info@orbis.es

http://www.orbis.es