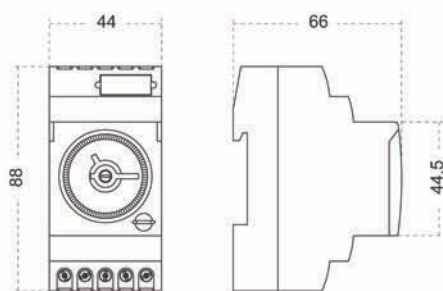


## SUPRA (2.5) МОДУЛЯ



Электромеханический таймер SUPRA (2.5 модуля) является модульным реле времени. Позволяет управлять освещением, температурой, насосами и т.д. Монтаж на DIN-рейку. Суточная или недельная программа, с резервом питания или без резерва в зависимости от модели. Перекидной контакт, переключатель on/off/авто, заменяемая батарея.

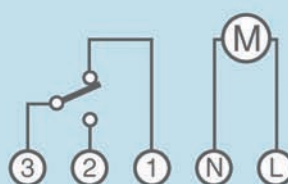
### > Размеры



### > Технические характеристики

Номинальное напряжение	120 или 230 V AC 12, 24 или 48 V AC /DC
Частота	50/60 Hz
Коммутируемая нагрузка	16 (4)A / 250 V AC
Резерв	D: без резерва QRD и QRS 150 часов
Точность хода	±1 сек / день при 23° C
Потребляемая мощность	0,5 W прил.
Тип контакта	перекидной
Ручное управление	ON / OFF /AUTO
Рекомендуемая нагрузка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Лампы накаливания: 3000 W</li> <li>• Флуоресцентные : 1200 VA</li> <li>• Галогеновые (12V): 2000 VA</li> <li>• Галогеновые (230 Vc.a.): 3000 W</li> <li>• Энергосберегающие: 1000 VA</li> <li>• DOWNLIGHTS: 900 VA</li> <li>• LED:1000 VA</li> </ul>
Рабочая температура	от -10 °C до +50 °C
Класс защиты	II при правильной установке
Тип защиты	IP 20 согласно EN 60529
Монтаж	DIN - рейка согласно EN 60715

### > Схема подключения



Артикул	Модель	Программа	Резерв	Сфера	Шаг
OB290132N	SUPRA D	суточная	без резерва	24 часа	15 минут
OB290232N	SUPRA QRD	суточная	> 150 часов	24 часа	15 минут
OB290332N	SUPRA QRS	недельная	> 150 часов	7 дней	2 часа
OB040532	SUPRA QRDD	суточная/ суточная	> 150 часов	24 часа / 24 часа	15 минут / 15 минут
OB040632	SUPRA QRDS	суточная/ недельная	> 150 часов	24 часа / 7 дней	15 минут / 2 часа