модупьный таймер

> SUPRA (2.5) МОДУПЯ





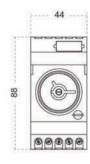


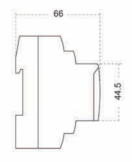




Электромеханический таймер SUPRA (2.5 модуля) является модульным реле времени. Позволяет управлять освещением, температурой, насосами и т.д. Монтаж на DIN-рейку. Суточная или недельная программа, с резервом питания или без резерва в зависимости от модели. Перекидной контакт, переключатель on/off/auto,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

> Размеры

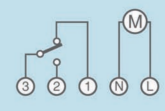




> Технические характеристики

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° С			
Потребляемая мощность	0,5 W прибл.			
Тип контакта	перекидной			
Ручное управление	ON / OFF /AUTO			
Рекомендуемая нагрузка	 Лампы накаливания: 3000 W Флуоресцентные: 1200 VA Галогеновые (12V): 2000 VA Галогеновые (230 Vc.a.): 3000 V Энергосберегающие: 1000 VA DOWNLIGHTS: 900 VA LED:1000 VA 			
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	PE3EPB	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	> 150часов	7 дней	2 часа
OB040532	SUPRA QRDD	суточная/ суточная	> 150часов	24 часа / 24 часа	15 минут / 15 минут
OB040632	SUPRA QRDS	суточная/ недельная	> 150часов	24 часа / 7 дней	15 минут / 2 часа