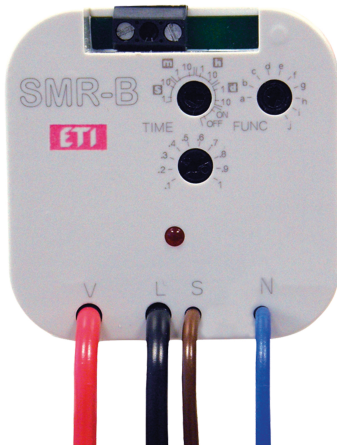


SMR-B



Особенности

Артикул	002470021
Наименование	SMR-B
Вес	.051
Группа	ETIREL Релейное оборудование
Серия	Реле времени (аналоговые)
Подгруппа	Многофункциональные реле
Категория	Многофункциональные реле SMR-T, SMR-H, SMR-B
Назначение	Реле времени

Веб-страница продукта

Другая документация



[Руководство по эксплуатации](#)
[СЕ сертификат](#)
[Технические данные](#)



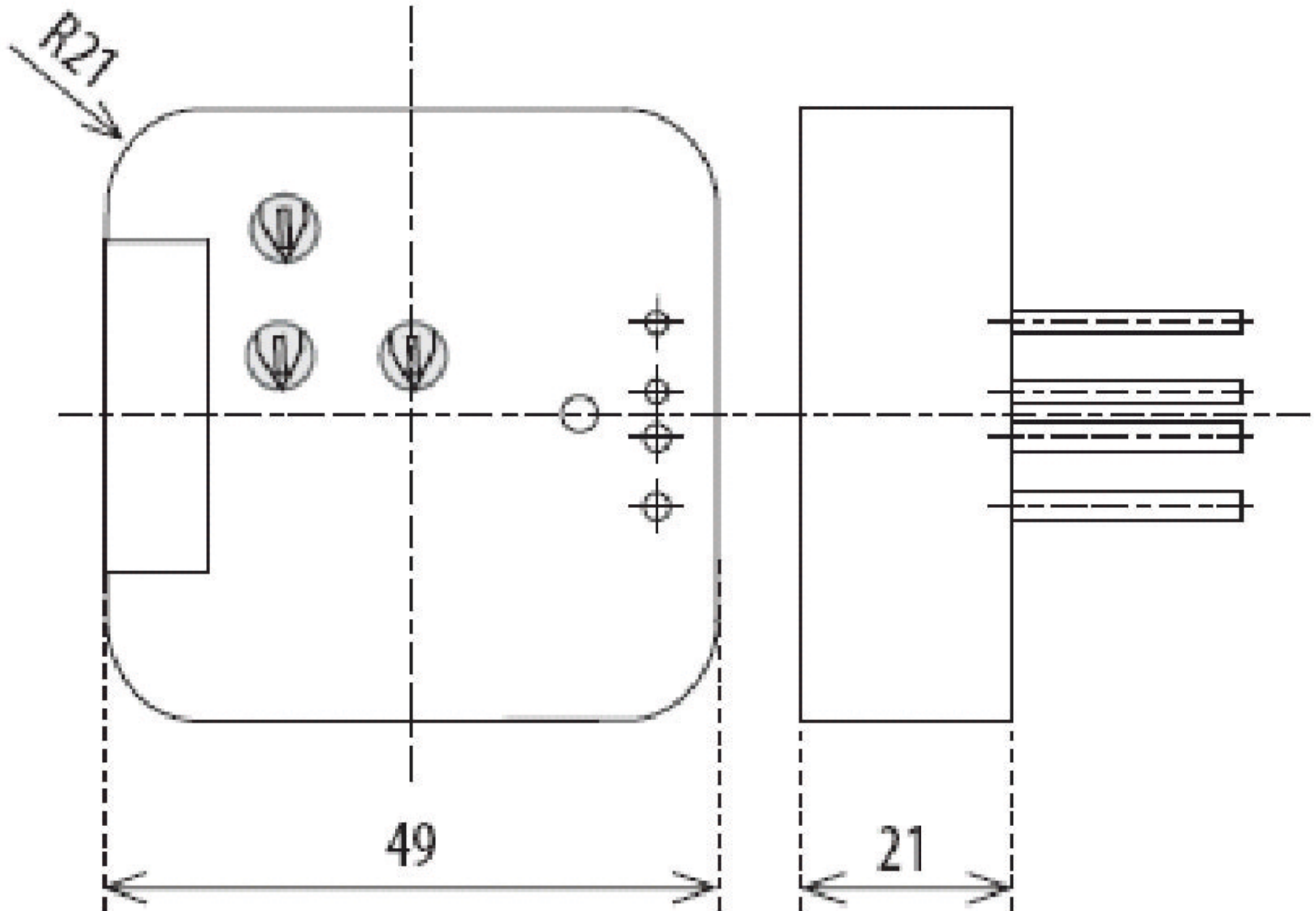
ETIM международная спецификация

Ширина	49mm
Высота	49mm
Глубина	13.3mm
Со штепсельным разъемом	
Дополнительные функции	
Подходит только для дистанционного управления	
Функция мгновенного, с задержкой срабатывания, неизменяемой	
Функция мгновенного срабатывания импульсом	
Функция времени, включение с задержкой, изменяемой	
Функция времени, включение импульсом. Изменяемая задержка на включение	
С полупроводниковым выходом	
Функция задержки на включение	true
Перекидной контакт на включение	true
Подключение Звезда-Треугольник	
Временной диапазон	0.1-86400s
Функция задержки на выключение	true
Перекидной контакт на выключение	true
Импульсное устройство	
Тип подключения	Soldering flag connection

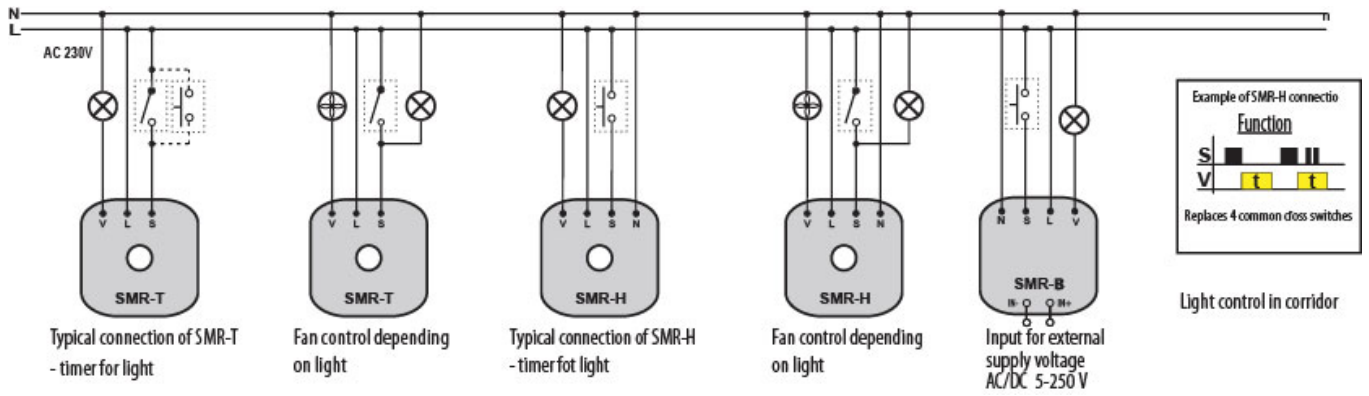
Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 50 Гц	230-230V
Номинальное напряжение питания цепи управления Us AC 60 Гц	230-230V
Номинальное напряжение питания цепи управления Us постоянного тока/DC	V
Количество выходных нормально закрытых контактов без задержки	
Количество выходных нормально открытых контактов без задержки	1
Количество выходных перекидных контактов без задержки	
Количество выходных нормально закрытых контактов с задержкой	
Количество выходных нормально открытых контактов с задержкой	
Количество выходных перекидных контактов с задержкой	
Сменный блок дополнительных контактов	
Изменяемые выходы с задержкой/без задержки	
Тип напряжения управления	Переменный ток (AC)

Габаритные размеры

SMR-B



Обозначение/Подключение



Описание

SMR-B

Galvanically separated control input 5-250 V AC/DC

