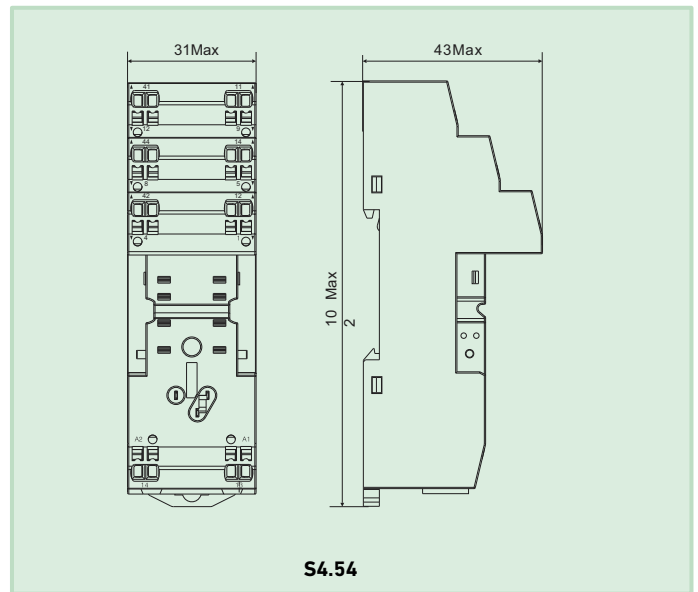


ДЛЯ РЕЛЕ RP4

Розетка S4

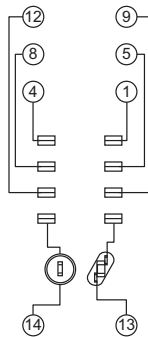


S4.54



S4.54

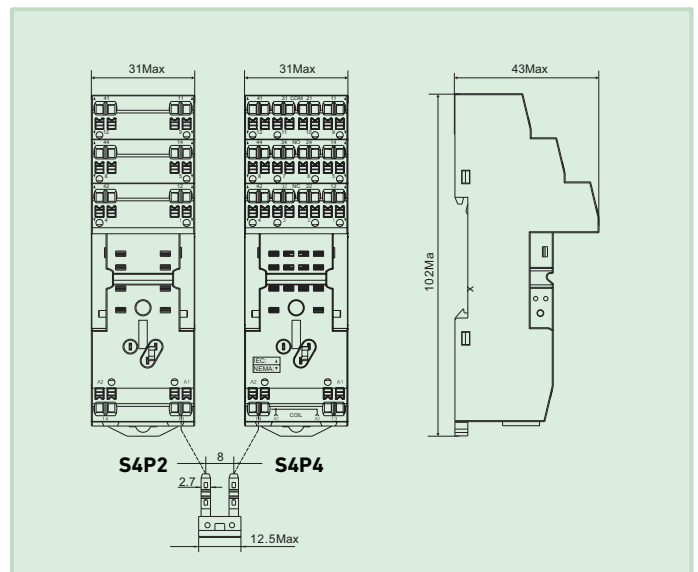
Схема подключения



Характеристики			S4.54
Номинальная нагрузка	Ток	A	12
	Напряжение	V	300
Диэлектрическая прочность	между катушкой и контактом	V/min	4 000
	между контактами	V/min	2 500
Максимальный момент затяжки		Nm	-
Сечение провода		AWG/mm ²	20-16/0,5-1,5
Температура окружающей среды		С°	-40 ~ +85
Масса		г	70

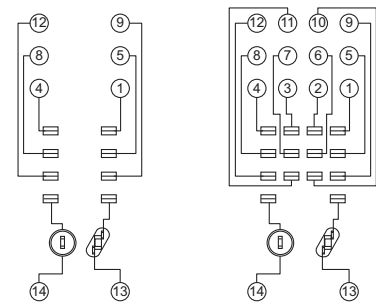


S4P2 и S4P4



Характеристики			S4P2	S4P4
Номинальная нагрузка	Ток	A	12	8
	Напряжение	V	300	
Диэлектрическая прочность	между катушкой и контактом	V/min	4 000	
	между контактами	V/min	2 500	
Максимальный момент затяжки		Nm	-	
Сечение провода		AWG/mm ²	20-16/0,5-1,5	
Температура окружающей среды		С°	-40 ~ +85	
Масса		г	80	

Схема подключения



S4P2

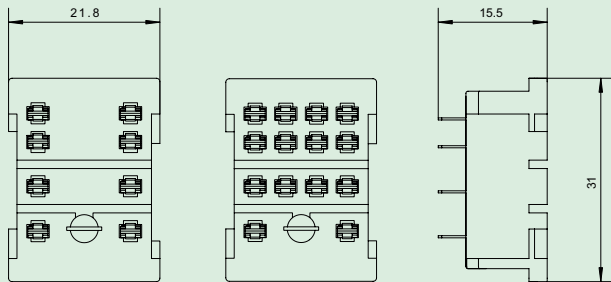
S4P4



S4.02

S4.04

Розетка для печатного монтажа

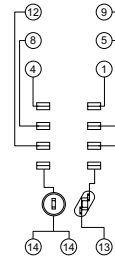


S4.12

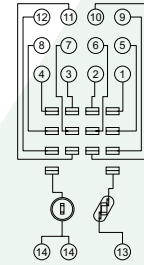
S4.14



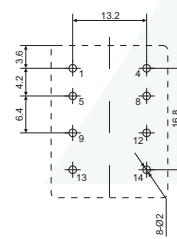
Схема подключения



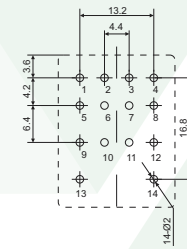
S4.02



S4.04



S4.12



S4.14

Характеристики			S4.04	S4.02
Номинальная нагрузка	Ток	A	10	12
	Напряжение	V	300	
Диэлектрическая прочность	между катушкой и контактом	V/min	4 000	
	между контактами	V/min	2 500	
Максимальный момент затяжки	Nm		1.0	
Сечение провода	AWG/mm ²		20-14/0,5-2,5	
Температура окружающей среды	С°		-40 ~ +85	
Масса	г		62	50

Характеристики			S4.12	S4.14
Номинальная нагрузка	Ток	A	12	10
	Напряжение	V	300	
Диэлектрическая прочность	V/min		2 000	
Температура окружающей среды	С°		-40 ~ +85	
Масса	г		7	7

Аксессуары



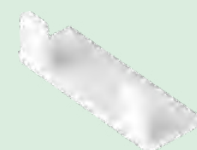
S04.01

Пластиковая клипса держатель



S04.02

Металлическая клипса держатель



S04.03

Пластиковая маркировочная пластина