

# Миниатюрные силовые реле серии R2G SRB\*\*-E Монтажные колодки



## Технические характеристики



SRB05-E



SRB08-E



Тип			SRB05-E	SRB08-E
Номинальная нагрузка	Ток	A	12	10
	Напряжение	V	300	
Диэлектрическая прочность	между катушкой и контактами	V/min	4000	
	между контактами	V/min	2500	
Максимальный момент затяжки		Nm	1.0	
Сечение провода		AWG/mm <sup>2</sup>	20-14/0.5-2.5	
Температура окружающей среды		°C	-40~+85	
Вес изделия		g	33	37

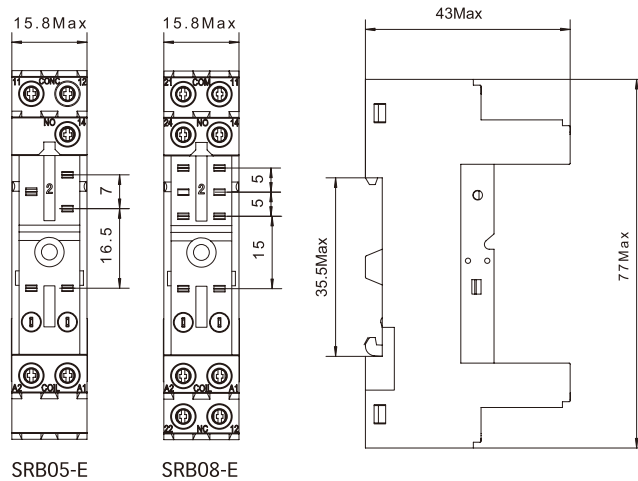
## Таблица подбора аксессуаров

Колодка	Шильдик	Модуль
SRB05-E		
SRB08-E	SR2P	AMD

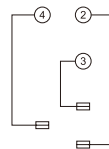
Фиксатор			
Высота реле(мм)	15	20	25
Модель			
	SR15L	SR20F	SR25C

## Габаритные размеры (мм)



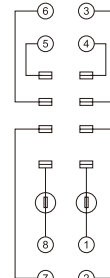
## Схема коммутации

- ① ⑤ : A1 A2  
② : NC  
③ : NO  
④ : COM



SRB05-E

- ① ⑧ : A1 A2  
② ⑦ : NC  
④ ⑤ : NO  
③ ⑥ : COM



SRB08-E