

Интерфейсные реле серии RNC SNB05-E** Монтажные колодки



Описание



Тип	Uп входное	U катушки реле
SNB05-E-AR	6~24VDC	6~24VDC
SNB05-E-A	6~24VAC/DC	6~24VDC
SNB05-E-B	48VAC/DC	24VDC
SNB05-E-C	110VAC/DC	24VDC
SNB05-E-D	230VAC/DC	48VDC



SNB05-E-AR

Технические характеристики			
Номинальная нагрузка	Ток	A	8
	Напряжение	V	300
Диэлектрич. прочность	между катушкой и контактами	V/min	4000
	между контактами	V/min	2500
Макс. момент затяжки	Nm		0.5
Сечение провода	AWG/mm ²		20-16/0.5-1.5
Температура окружающей среды	°C		-40~+85
Вес изделия	g		24

Таблица подбора реле и аксессуаров

Колодка	Шинка	Шильдик
 SNB05-E-AR	 SN20A	 SN64P

Габаритные размеры (мм)

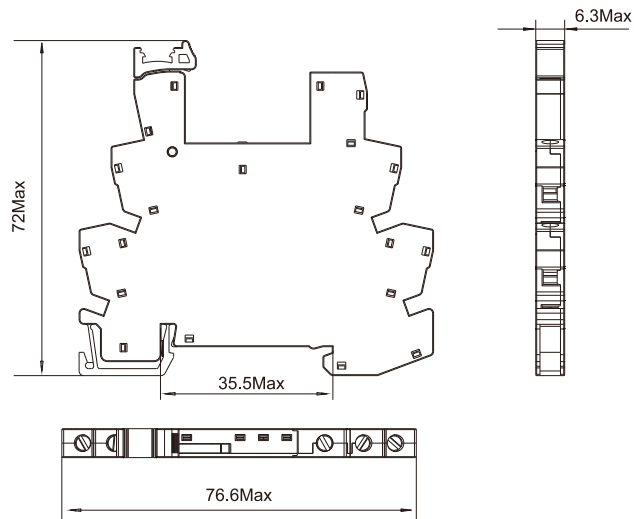


Схема коммутации

