

Монтажные колодки для реле KRI

Основные параметры	1 контактная группа	2-х контактные группы
Тип	KRI 1CO	KRI 2CO
Код заказа	820 270	820 271
Номинальный ток	16 A	10 A
Номинальное напряжение	300 V	300 V
Изоляционное напряжение вход-выход	4000 V	4000 V
Изоляц. напряж. между сосед. контактами	2500 V	2500 V
Момент затяжки	1 Nm	1 Nm
Сечение подключаемых проводов	0,5 – 2,5 mm ²	0,5 – 2,5 mm ²
Рабочая температура	-40...+70 °C	-40...+70 °C
Масса	22 g	27 g
Упаковка	20 шт.	20 шт.
Аксессуары	Тип	Код заказа
Пластиковая клипса держатель	В комплекте	
8-ми полюсная перемычка	UK-8/KRI	820 308

Размеры KRI 1CO / KRI 2CO (мм)

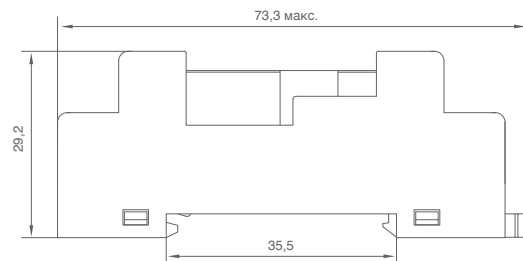
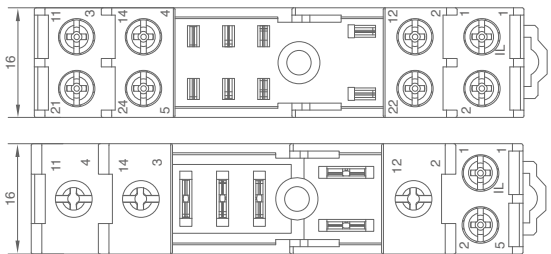
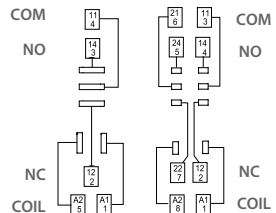


Схема соединений



Основные параметры	1 контактная группа	2-х контактные группы
Тип	KRU 1CO	KRU 2CO
Код заказа	820 304	820 305
Номинальный ток	16 A	10 A
Номинальное напряжение	300 V	300 V
Изоляционное напряжение вход-выход	4000 V	4000 V
Изоляц. напряж. между сосед. контактами	2500 V	2500 V
Момент затяжки	1 Nm	1 Nm
Сечение подключаемых проводов	0,5 – 2,5 mm ²	0,5 – 2,5 mm ²
Рабочая температура	-40...+70 °C	-40...+70 °C
Масса	35 g	43 g
Упаковка	20 шт.	20 шт.
Аксессуары	Тип	Код заказа
Пластиковая клипса держатель	CLP/KRU	820 307
Маркировочный шильдик	LB/KRU	820 281
8-ми полюсная перемычка	UK-8/KRU	820 280
Модуль индикации и защиты	MDL	

Размеры KRI 1CO / KRI 2CO (мм)

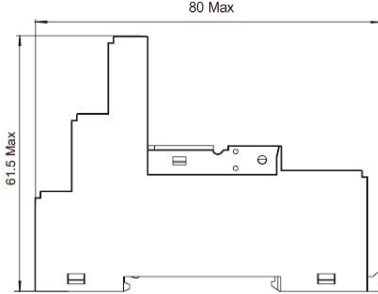
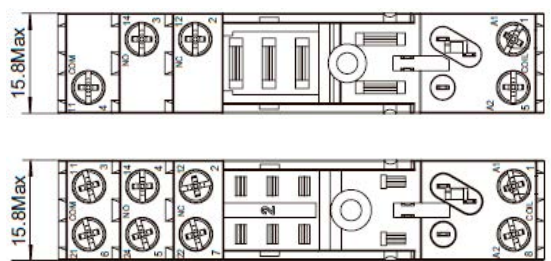


Схема соединений

