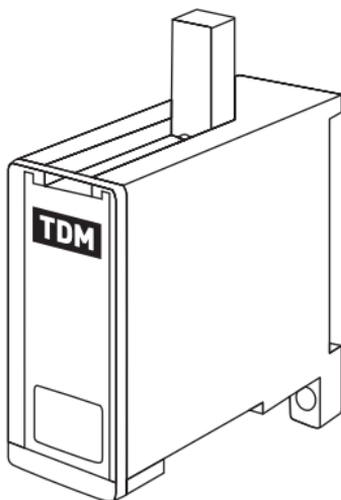




Клеммы распределительные на DIN-рейку **KP**
и клеммы распределительные модульные
на DIN-рейку **KPM**

Руководство по эксплуатации. Паспорт

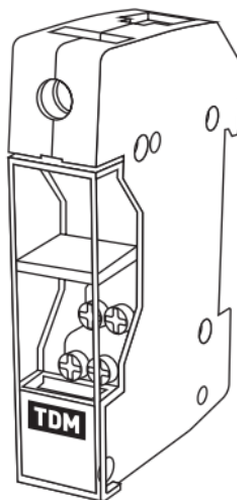


KP-63

SQ0823-0110
SQ0823-0111
SQ0823-0112
SQ0823-0113

KP-125

SQ0823-0114
SQ0823-0115
SQ0823-0116
SQ0823-0117



KPM-63

SQ0823-0118

1. Назначение и область применения

1.1. Клеммы распределительные на DIN-рейку KP торговой марки TDM ELECTRIC (далее – клеммы KP) предназначены для непосредственного присоединения к клеммам защитного автоматического выключателя и последующего распределения питания до 6-ти устройств, расположенных в электрическом шкафу.

1.2. Клеммы распределительные модульные на DIN-рейку KPM торговой марки TDM ELECTRIC (далее – клеммы KPM) предназначены для распределения питания до 8-ми устройств, расположенных в электрическом шкафу.

2. Основные технические характеристики

2.1. Основные технические характеристики клемм КР представлены в таблице 1.

Таблица 1. Основные технические характеристики клемм КР

Наименование параметра	Значение	
Типоисполнение	КР-63	КР-125
Номинальное рабочее напряжение, В	230; 400	
Номинальная частота, Гц	50	
Номинальный рабочий ток, А	63	125
Номинальное напряжение изоляции, В	500	
Сечение вводного контакта, мм ²	40	50
Количество отводных круглых проводников, шт.	2; 3; 4; 6	
Диапазон сечения отводных круглых проводников, мм ²	1,5-10	4-16
Усилие затяжки, Нм	2	
Условия эксплуатации	УХЛ4	
Степень защиты	IP20	
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50	
Способ монтажа зажима	DIN-рейка (35 мм)	

2.2. Основные технические характеристики клемм КРМ представлены в таблице 2.

Таблица 2. Основные технические характеристики клемм КРМ

Наименование параметра	Значение
Номинальное рабочее напряжение, В	230; 400
Номинальная частота, Гц	50
Номинальный рабочий ток, А	63
Номинальное напряжение изоляции, В	500
Диапазон сечения вводного круглого проводника, мм ²	4-35
Количество отводных круглых проводников, шт.	8
Диапазон сечения отводных круглых проводников, мм ²	1,5-10
Усилие затяжки, Нм	2
Условия эксплуатации	УХЛ4
Степень защиты	IP20
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Способ монтажа зажима	DIN-рейка (35 мм)

3. Габаритные размеры клемм КР

3.1. Габаритные размеры клемм КР представлены на рисунке 1.

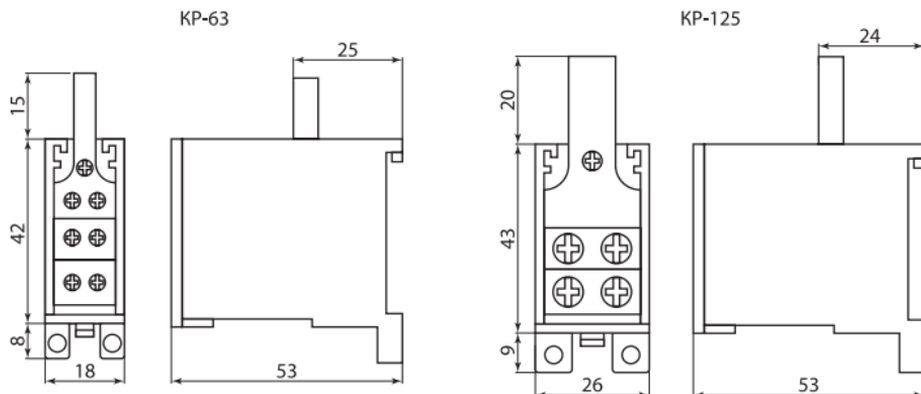


Рисунок 1. Габаритные размеры клемм КР, мм

3.2. Габаритные размеры клемм КРМ представлены на рисунке 2.

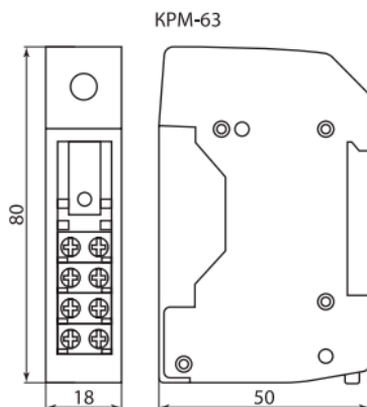


Рисунок 2. Габаритные размеры клемм КРМ, мм

4. Условия транспортирования и хранения

4.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

4.2. Хранение изделия осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -45 до $+55$ °C

5. Гарантийные обязательства

5.1. Купленное Вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в уполномоченную организацию, специализирующуюся на оказании такого рода услуг. При этом требуйте наличия соответствующих разрешительных документов (лицензии, сертификатов и т. п.). Лица, осуществившие установку и подключение изделия, несут ответственность за правильность проведенной работы. Помните, квалифицированная установка изделия необходима для его дальнейшего правильного функционирования и гарантийного обслуживания.

5.2. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

5.3. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 5 лет со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, изложенных в данном Руковод-

стве по эксплуатации.

5.4. Во избежание возможных недоразумений сохраняйте в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон).

5.5. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

нарушения потребителем правил транспортирования, хранения или эксплуатации изделия;

действий третьих лиц;

ремонта или внесения несанкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;

отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питающих сетей;

неправильной установки и подключения изделия;

действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

6. Ограничение ответственности

6.1. Производитель не несет ответственности за: прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;

возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и установки изделия

либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

6.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

6.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обратиться по месту приобретения изделия.

7. Гарантийный талон

Клемма распределительная на DIN-рейку КР _____, клемма распределительная модульная на DIN-рейку КРМ _____ торговой марки TDM ELECTRIC изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Гарантийный срок 5 лет со дня продажи.

Дата изготовления « _____ » _____ 20__ г.

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 004/2011

Штамп технического контроля изготовителя _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г.

Подпись продавца _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Претензий по внешнему виду и комплектности изделия не имею, с условиями эксплуатации и гарантийного обслуживания ознакомлен:

Подпись покупателя _____

Уполномоченный представитель изготовителя ООО «ТДМ»
117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647
Телефон: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14
info@tdme.ru, info@tdomm.ru



Произведено под контролем правообладателя товарного знака «TDM ELECTRIC» в Китае на заводе Вэньчжоу Рокгранд Трэйд Кампани, Лтд., Китай, г. Вэньчжоу, ул. Шифу, здание Синьи, оф. А1501
Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу TDM ELECTRIC по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции торговой марки TDM ELECTRIC Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru.