

AV

AVERES



ПАСПОРТ

Разъем модульный

PM4/PM5 EKF AVERES

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Разъемы модульные серии РМ4/РМ5 предназначаются для крепления реле промежуточных на 35-мм монтажной DIN-рейке. На модульном разъеме располагаются зажимы выводов переключающих контактов и катушки. Разъемы Push-in оснащены зажимными клеммами, в остальных разъемах используются винтовые клеммы.

ВНИМАНИЕ! В комплект поставки разъемов модульных РМ, реле промежуточные не входят!

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1 - Основные технические характеристики

Параметры	Значение
Степень защиты	IP20
Сечение подключаемых проводников, мм ²	0,5-1,5
Электрическая прочность изоляции, В	2500
Номинальный ток, А	10
Номинальное напряжения, В	300
Климатическое исполнение	УХЛ4
Способ крепления	На DIN-рейку
Рабочая температура, °С	-40...+70
Момент затяжки, Н•м	0,5

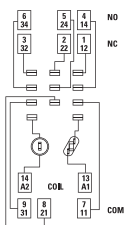
Таблица 2 - Основные технические характеристики

Артикул	Наименование
gm4-22-3	Разъем для реле РМ4 22/3 EKF AVERES
gm4-22-4	Разъем для реле РМ4 22/4 EKF AVERES
gm5-22-3	Разъем для реле РМ5 22/3 EKF AVERES
gm5-22-4	Разъем для реле РМ5 22/4 EKF AVERES
gm-22-36d	Держатель реле РМ-22-36 EKF AVERES
gm-22-xzb	Маркировочная площадка РМ-ХЗВ EKF AVERES

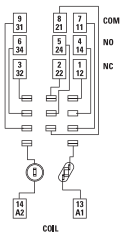
Продолжение таблицы 2

Артикул	Наименование
rm5-22-2	Разъем для реле PM5 22/2 EKF AVERES
rm5-25-1	Разъем для реле PM5 25/1 EKF AVERES
rm5-22-4-push	Разъем для реле PM5 22/4 Push-in EKF AVERES
rm5-22-2-push	Разъем для реле PM5 22/2 Push-in EKF AVERES
rm5-25-1-push	Разъем для реле PM5 25/1 Push-in EKF AVERES

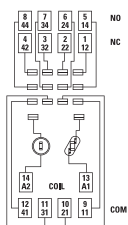
СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ



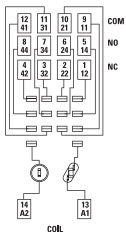
rm4-22-3



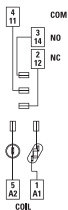
rm5-22-3



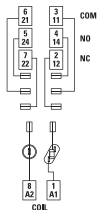
rm4-22-4



rm5-22-4



rm5-25-1



rm5-22-2

3 ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

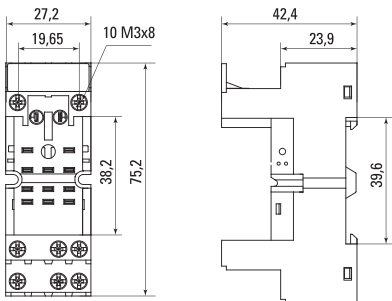


Рис. 1 - Габаритные размеры PM4 22/3 EKF AVERES

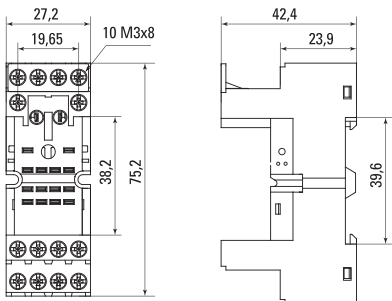


Рис. 2 - Габаритные размеры PM4 22/4 EKF AVERES

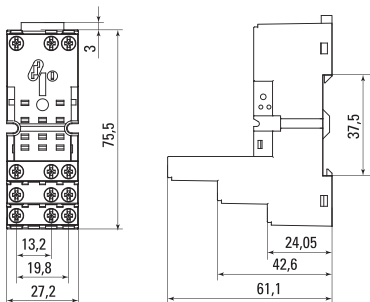


Рис. 3 - Габаритные размеры PM5 22/3 EKF AVERES

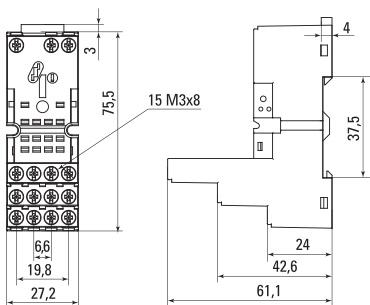


Рис. 4 - Габаритные размеры PM5 22/4 EKF AVERES

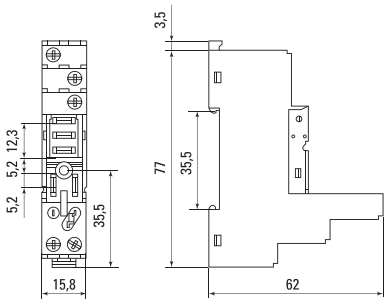


Рис. 5 - Габаритные размеры PM5 25/1 EKF AVERES

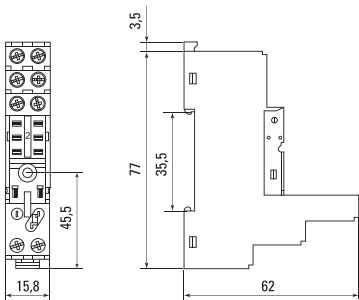


Рис. 6 - Габаритные размеры PM5 22/2 EKF AVERES

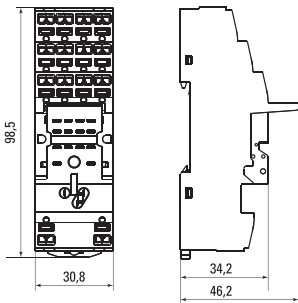


Рис. 7 - Габаритные размеры PM5 22/4 Push-in EKF AVERES

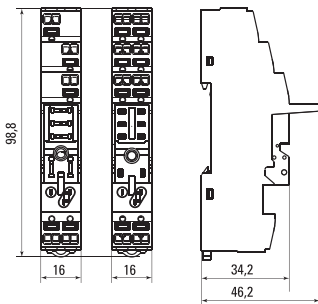


Рис. 8 - Габаритные размеры PM5 25/1 и 22/2 Push-in EKF AVERES

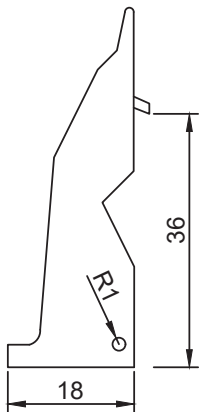


Рис. 9 - Габаритные размеры держателя PM-22-36 EKF AVERES

4 ТИПОВАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Разъем модульный поставляется в групповой упаковке. Вся документация доступна по QR-коду на внутренней стороне упаковки или на вкладыше.

5 УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

Транспортировка допускается любым удобным крытым транспортом, обеспечивающим защиты от влаги и механических повреждений. Хранение осуществляется в упаковке производителя при температуре окружающей среды от -50 до +70 С° и относительной влажности 90%.

6 ГАРАНТИЯ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям нормативной документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации: 10 лет с даты продажи изделия, указанной в товарном чеке.

Гарантийный срок хранения: 10 лет с даты изготовления, указанной на упаковке или на изделии.

Срок службы: 10 лет.

Изготовитель: Информация указана на упаковке изделия.

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями на территории Российской Федерации: ООО «Электрорешения», 127273, Россия, Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 9, 5 этаж.

Тел.: +7 (495) 788-88-15.

Тел.: 8 (800) 333-88-15 (действует только на территории РФ).

Импортер и представитель торговой марки EKF по работе с претензиями на территории Республики Казахстан: ТОО «Энергорешения Казахстан», Казахстан, г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Тургут Озала, д. 247, кв. 4.

Importer and EKF trademark service representative on the territory of the Republic of Kazakhstan: ТОО «Energoresheniya Kazakhstan», Kazakhstan, Almaty, Bostandyk district, Turgut Ozal st., 247, apt 4.

7 УТИЛИЗАЦИЯ

Разъем модульный следует утилизировать в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Разъемы модульные изготовлены в соответствии с действующей нормативной документацией и признаны годными для эксплуатации.

Штамп технического контроля изготовителя



Дата производства «___» _____ 20___ г.

9 ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Дата продажи «___» _____ 20__ г.

Подпись продавца

Печать фирмы-продавца М.П.

EAC



v3

ekfgroup.com

