

Паспорт изделия

Розетки панельные для скрытой установки РП



Назначение:

Для подключения мобильного или стационарного электрооборудования к сети переменного тока частотой 50 Гц с напряжением 230В.

Область применения:

В промышленности и в быту.

Материалы:

Материал корпуса: нейлон;

Материал изолирующих и токоведущих частей: латунь.

Преимущества:

Степень защиты IP44 позволяет эксплуатировать изделие в условиях повышенной влажности;

Высокая прочность корпуса, стойкость к изнашиванию;

Крышка розетки защищает от попадания внутрь влаги и пыли;

Легкий и быстрый винтовой монтаж.

Технические характеристики

Параметры	Значение
Номинальный ток, А	16
Диапазон рабочего напряжения, В	220 – 250
Количество полюсов	3
Положение заземляющего контакта, ч	6
Рабочая температура °С	–25°C до +40°C
Степень защиты IP	IP44
Гарантийный срок (со дня продажи)	3 года
Срок службы	Не менее 10 лет

Запрещается подключение разъёмов к повреждённой электропроводке.

Общая потребляемая мощность электроприборов, подключаемых к разъёмам не должна превышать указанную на корпусе максимальную мощность нагрузки разъёма.

Монтаж разъёмов осуществлять только при отключенном питании сети. Обязательно убедитесь в отсутствии напряжения на месте работ!

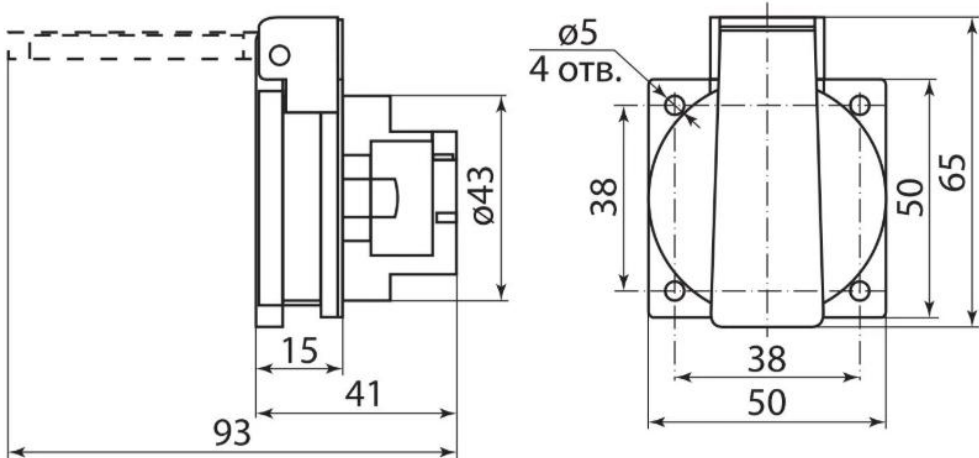
Эксплуатировать разъёмы разрешается только при наличии защитного заземления.

Подключение заземления в разъёме осуществляется через зажим, маркированный знаком .

Для обеспечения степени защиты IP по ГОСТ 14254 необходимо использовать совместно с ответными разъёмами соответствующего исполнения.

При обнаружении неисправности в работе разъема прекратить его эксплуатацию, в период гарантийного срока обратиться по месту приобретения.

Габаритные размеры (мм)



Обслуживание

Разъёмы не требуют специального обслуживания в процессе эксплуатации.

Разъёмы не подлежат ремонту, при выходе из строя заменить.

Условия эксплуатации

Диапазон температуры окружающей среды от -25 °C до +50 °C.

Максимальная высота над уровнем моря 2000М.

По истечении срока службы изделие утилизировать.

Разъёмы неремонтногородны. При выходе из строя изделие утилизировать.

Транспортирование и хранение

Транспортирование может осуществляться любым видом закрытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических воздействий (ударов) и воздействий атмосферных осадков.

Транспортирование изделий должно осуществляться при температуре воздуха от -45°C до +50°C.

Максимальная относительная влажность воздуха до 100% при температуре + 25°C.

Условия транспортирования - жёсткие (Ж) по ГОСТ 23216. Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в закрытых помещениях при температуре окружающего воздуха от -45°C до +50°C и относительной влажности воздуха не более 98% при +25°C.

Производитель: WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD,
Китай

Импортер: ООО «ФАТО Электрик» г. Москва, Россия