



РОЗЕТКА ПЕРЕНОСНАЯ RX10-B-IP44, RX10-R-IP44 (РА 16-005 УХЛЗ) ТУ ВУ 300541279.016-2010

Руководство по эксплуатации

Назначение

Розетка переносная разборная RX10-B-IP44, RX10-R-IP44 (РА 16-005 УХЛЗ) предназначена для присоединения электрических устройств с заземлением рассчитанных на максимальный ток 16 А к питающей сети переменного тока напряжением до 250 В частотой 50 Гц. Розетка предназначена для эксплуатации в отопляемых и неотапливаемых закрытых помещениях при температуре от +40°C до -20°C.

Основные технические данные

Номинальное рабочее напряжение – 250 В
Номинальная частота питающей сети – 50 Гц
Максимальный ток присоединяемых к розетке устройств – 16 А
Габаритные размеры, max – 78x55x94 мм
Масса, max – 0,07 кг
Степень защиты по ГОСТ 14254-2015 – IP44

Комплект поставки

Розетка в сборе 1шт
Руководство по эксплуатации 1шт на 50 изделий

Подключение розетки

Подключение розетки должно производиться только специалистом соответствующей квалификации.

Для подключения розетки необходимо:

- отвернуть винт и отделить корпус от вставки;
- подключить кабель к контактам розетки;
- установить вставку в корпус и закрепить винтом.

Требования безопасности

Подключение розетки должно производиться только к питающей сети переменного тока с заземлением напряжением до 250 В частотой 50 Гц. Подключение розетки должна производиться только при отключенной питающей сети.

Подключение розетки должно производиться только специалистом соответствующей квалификации. При обнаружении неисправности розетки необходимо обратиться к специалисту соответствующей квалификации. Устранение неисправности и техническое обслуживание должно производиться только специалистом соответствующей квалификации.

Правила хранения и транспортирования

Розетки должны храниться в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре от +40°C до -50°C и относительной влажности до 95%. Срок хранения в упаковке изготовителя 2 года со дня изготовления. Наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ не допускается.

Транспортирование должно производиться при температуре окружающей среды от +40°C до -50°C любым видом транспорта при условии защиты розеток от атмосферных осадков.

Гарантии изготовителя

Изготовитель гарантирует надежную работу розеток при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня продажи через розничную торговую сеть, или конечному потребителю.

Срок службы 10 лет. По истечению срока службы розетки утилизируются в соответствии с указанием местных органов власти.

Свидетельство о приемке

Розетка RX10-B-IP44, RX10-R-IP44 (РА 16-005 УХЛЗ) соответствует ТУ ВУ 300541279.016-2010 и признана годной для эксплуатации.

Дата изготовления _____
месяц, год

Представитель службы контроля предприятия _____

Штамп ОТК



Сделано в Беларуси



ЧПТУП «Витебское электротехническое предприятие «Свет»
Республика Беларусь, 210004, г. Витебск, ул. Ломоносова, д. 2А
Тел. +375 212 36 66 32, факс +375 212 36 66 32