

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Серия щитков заземления ЩРМ-ШЗ (Э) предназначенных для организации систем дополнительного уравнивания потенциалов и различных систем заземления в электроустановках общественного, промышленного и медицинского назначения.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сечение шины (Cu)	мм ²	100
Допустимое сечение проводников подключения	мм ²	8 – от 16 до 50 мм ²
Габаритные размеры блока (Ш x В x Г)	мм	340 x 280 x 82
Масса, не более	кг	3,5
Степень защиты		IP54

Класс защиты – I, ЭМС по ГОСТ Р 5000009 – 92
Климатическое исполнение УХЛ 4.2

3. КОНСТРУКЦИЯ СИСТЕМЫ

Представляет собой встроенный (скрытая проводка) металлический щиток с изолированной медной шиной 40x5 мм и клеммами подключения проводников системы уравнивания потенциалов.

Степень защиты IP54 с возможностью обработки санитарными растворами.
Соответствует ГОСТ Р 50571.28 и СП 158.13330.

4. ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. Перед началом эксплуатации необходимо ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.
- 4.2. Проверить изделие на отсутствие повреждений.
- 4.3. Открутить винты на лицевой панели изделия. Закрепить на стене посредством штатных отверстий в нижней части корпуса.
- 4.4. Произвести подключение проводников заземления.
- 4.5. Закрыть изделие.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Эксплуатацию производить в помещениях при температуре окружающего воздуха в пределах от 0° до + 35 °С и относительной влажности до 96 % (при 25 °С)
Срок эксплуатации 25 лет.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Условия транспортирования блока– 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69 любым видом транспорта при обеспечении защиты от механических повреждений и атмосферных осадков.
Условия хранения - 1 (Л) по ГОСТ 15150-69.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу изделия **при соблюдении условий эксплуатации, транспортировки и хранения** в течение гарантийного срока.

Гарантийный срок эксплуатации - 36 месяцев со дня продажи. При отсутствии в техническом паспорте даты продажи и штампа гарантийный срок исчисляется от даты изготовления.

Справки по всем вопросам, связанным с гарантийными обязательствами по тел. (812) 635 07 06

Дата изготовления: _____

Номер изделия: _____

Дата продажи: _____

ГАРАНТИЙНЫЕ ТАЛОНЫ (без печати недействительны)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН N 1	ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН N 2
Дата изготовления _____	Дата изготовления _____
Дата продажи _____	Дата продажи _____
Характер неисправности _____	Характер неисправности _____
_____	_____
Отметки об устранении _____	Отметки об устранении _____
_____	_____
Дата _____	Дата _____
Подпись _____	Подпись _____



СИСТЕМЫ НОРМАЛИЗАЦИИ ПИТАНИЯ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ.
МНОГОУРОВНЕВЫЕ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ ПО ЦЕПЯМ
ПИТАНИЯ. ПРОЕКТИРОВАНИЕ. ПРОИЗВОДСТВО.
ОБСЛУЖИВАНИЕ.

Предприятие производит:

- сетевые фильтры от 2.2 до 250 кВА;
- стабилизаторы напряжения от 0.05 до 250 кВА;
- трансформаторные фильтры от 0.4 до 60 кВА,
- устройства, нормализующие питание и защищающие электронную технику по цепям питания и заземления.

По вопросам поставок обращаться:

Россия, 192019, г. Санкт-Петербург,
ул. Профессора Качалова, д.15 АМ,
тел.(812) 635-07-06

Щит заземления ЩРМ-ШЗ (Э)

Сертификат соответствия:
ЕАЭС KG 417/035.RU.02.02522



ТУ 3434 031-39441565-2013

Руководство по эксплуатации
и паспорт

ООО «ПФ «СОЗВЕЗДИЕ»
г. Санкт-Петербург