

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Фильтр заземления Квазар Ф-095 РЕ

Артикул: Ф-095 РЕ

Магазин оборудования KratonShop.ru



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **75 411 ₺** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|--------------------|
| Сопротивление изоляции, не менее, МОм | 20 |
| Диапазон рабочих температур (без конденсата), оС | -50°С ... +50°С |
| Степень защиты | IP20 |
| Внутреннее сечение силового проводника (медь) | 95 мм ² |
| Допустимый длительный ток | 200 А |
| Допустимое сечение проводников подключения | 95 мм ² |
| Подавление помех в диапазоне 1,0 МГц - 1,5 ГГц | 3 - 35 дБ |
| Индуктивность фильтра | 5 мкГн |
| Масса, кг | 8 |
| Габаритные размеры, мм | 800x100x100 |

Серия фильтров помех предназначенных для разделения линий заземления с целью защиты выделенной группы электронного оборудования. Применение фильтров заземления позволяет сохранить целостность основной системы уравнивания потенциалов при наличии двух заземлителей (PE и FE).

Типовые схемы применения представлены на рис.1. и 2.

Класс защиты – I, ЭМС по ГОСТ Р 5000009 – 92

Климатическое исполнение УХЛ 4.2



Предназначены:

- Для разделения линий заземления с целью защиты выделенной группы электронного оборудования
- Применение фильтров заземления позволяет сохранить целостность основной системы уравнивания потенциалов при наличии двух заземлителей (PE и FE).

Сформировано 02.06.2026 19:56 · KRATONSHOP.RU