



## Промышленные сетевые фильтры КВАЗАР Ф-Р, КВАЗАР Ф-РЕ фильтр заземления

Промышленные сетевые фильтры предназначены для защиты линий электропитающей сети (380/220В 50 Гц) от промышленных и атмосферных помех. В сетях электропитания низкого напряжения (380/220В 50Гц), возникают и действуют помехи различного происхождения:

\*Помехи, вызванные гармоническими составляющими электросети (частоты кратные 50Гц). Они возникают в питающих цепях, к которым подключены печатающие устройства, [источники бесперебойного питания \(ИБП, UPS\)](#), оргтехника.

\*Высокочастотные помехи с частотой выше 150кГц (сварочные установки, тиристорные регуляторы, контакторы).

\*Импульсные помехи, вызывающие перенапряжение в электросети, которое может разрушить подключенные к такой сети устройства. Они связаны с перекосом фаз большой длительности и перенапряжением. Такие помехи могут быть вызваны грозовыми разрядами с большой длительностью.

Промышленные магистральные и трансформаторные сетевые помехоподавляющие фильтры переменного напряжения КВАЗАР, ФСТО, ФСТТ используются для защиты от импульсных и промышленных перенапряжений цепей электропитания, вызванных

промышленным оборудованием.

[Фильтр сетевой магистральный Квазар Ф и Квазар Ф-Р](#)  
[Фильтр заземления промышленный серии КВАЗАР Ф ХХХ](#)

[РЕ](#)

[Фильтр сетевой трансформаторный &nbsp;ФСТО для](#)  
[однофазных электрических сетей \(220В, 50Гц\)](#)

[Фильтр сетевой трансформаторный &nbsp;ФСТТ для](#)  
[трехфазных электрических сетей \(380В, 50Гц\)](#)

[Вернуться на Главную](#)

[Узнать цену, как купить...](#)

Цену и сроки поставки на фильтры сетевые магистральные серии Квазар Ф, Квазар Ф-Р, ФСТО, ФСТТ запрашивайте в нашем ["МАГАЗИНЕ"](#) или по электронной почте. Все данные есть в разделе

[КТЫ»](#)

[«Конта](#)