

# СЕТЕВЫЕ ФИЛЬТРЫ СЕРИЯ D, DX

## СЕРИЯ D, DX

Универсальные, легкие в установке фильтры серий D, DX предназначены для применения во входных цепях различных радиоэлектронных устройств для подавления сетевых помех.

Наименование	Ток, А	Затухание, дБ на 150 кГц	Тип корпуса
DL-10DX1	10	55	1
DL-50D3	50	11	3
DL-1D31	1	55	1

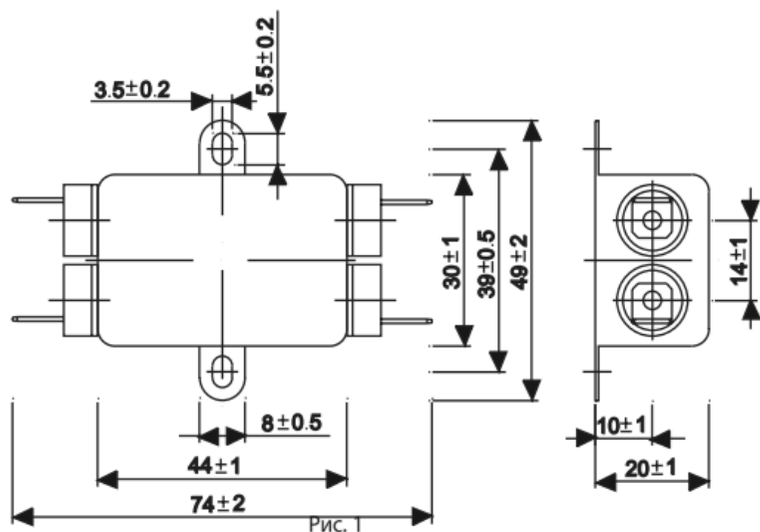


Рис. 1

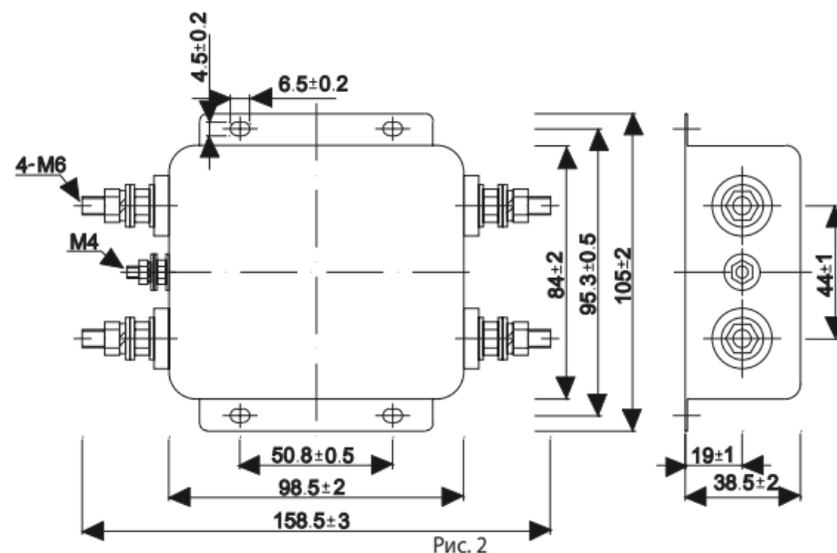


Рис. 2

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальное напряжение: ..... 250 В перем. тока, 50/60 Гц  
 Климатическое исполнение: ..... 25/085/21  
 Рабочая частота: ..... 50/60 Гц  
 Перегрузка по напряжению:  
 фаза-фаза: ..... 1500 В пост. тока (1 мин.)  
 фаза-земля: ..... В перем. тока  
 Диапазон рабочих температур: ..... -25...85°C