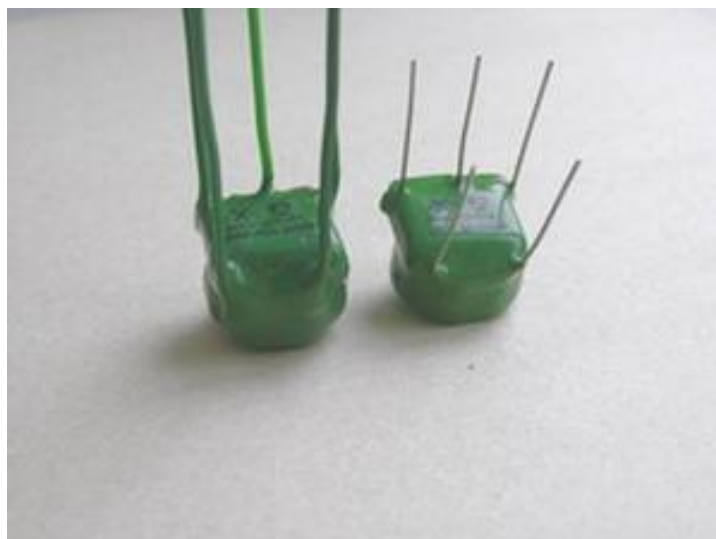


ФИСПО-03А; ФИСПО-03А1; ФИСПО-03А1-П; ФИСПО-03А1-П4 (фильтры для низкоомных источников помех)

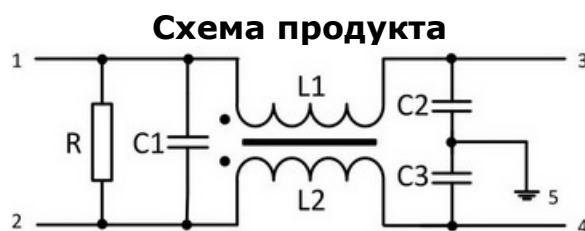


Описание продукта:

Фильтры индуктивно-емкостные, окукленные, дроссели на кольцевых сердечниках. Выводы однонаправленные: либо одножильные проволочные (ФИСПО-03А) для печатного монтажа, либо из гибкого монтажного провода (остальные модификации). Фильтры по конструкции подобны "ФИСПО-01А" и модификациям, но отличаются расположением элементов в схеме, поэтому в случае использования для защиты электрической сети от помех рекомендованы, в основном, для низкоомных источников помех ($Z \ll 150 \text{ Ом}$). Модификации: "ФИСПО-03А1-П" - имеют крепежную планку; "ФИСПО-03А1-П4" - дополнительно контакт 5 выведен на крепежную планку.

Масса: Все модификации, не более - 32 г.

Габариты: 28x32x25



1.2 - сеть ~ 220В; 50Гц
3.4 – нагрузка

5 - к корпусу электроприбора

Номинальные токи: 1.2А 3А 5А 7А 10А

	1.2А	3А	5А	7А	10А
C1, мкФ	0.47	0.47	0.47	0.47	0.47
C2=C3, мкФ	0.0047	0.0047	0.0047	0.0047	0.0047
L1=L2, мГн	3	1.5	0.6	0.5	0.4
R, МОм	1	1	1	1	1

Частотная зависимость ослабления помех:

