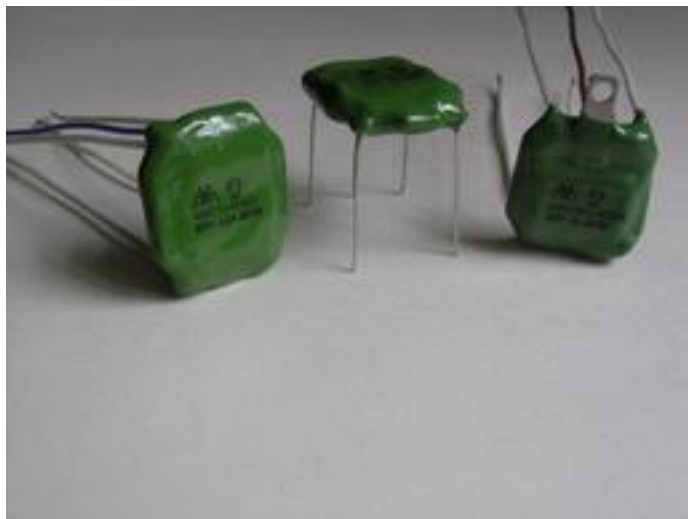


ФИСПО-03АСТ; ФИСПО-03АСТ1; ФИСПО-03АСТ1-П; ФИСПО-03АСТ1-П4 (фильтры для низкоомных источников помех)

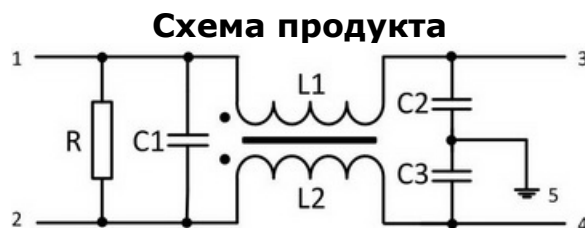


Описание продукта:

Фильтры индуктивно-емкостные, окукленные, дроссели на стержневых сердечниках. Выводы однонаправленные: либо одножильные проволочные (ФИСПО-03АСТ) для печатного монтажа, либо из гибкого монтажного провода (остальные модификации). Фильтры по конструкции подобны "ФИСПО-01АСТ" 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 ($Z < 150 \text{ Ом}$). Модификации: "ФИСПО-03АСТ1-П" - имеют крепежную планку; "ФИСПО-03АСТ1-П4" - дополнительно контакт 5 выведен на крепежную планку. Главная особенность - усиленное ослабление помех.

Масса: Все модификации, не более - 24 г.

Габариты: 39x37x14



1.2 - сеть ~ 220В; 50Гц

3.4 – нагрузка

5 - к корпусу электроприбора

Номинальные токи: 1А 2А

	1А	2А
$C1, \text{ мкФ}$	0.68	0.68
$C2=C3, \text{ мкФ}$	0.01	0.01
$L1=L2, \text{ мкГн}$	30	16
$R, \text{ МОм}$	1	1

Частотная зависимость ослабления помех:

