

Сетевой фильтр IEK®

НОВИНКА

Защита электрооборудования от импульсных перенапряжений в сети

Сетевой фильтр IEK® защищает дорогостоящее и чувствительное электрооборудование (оргтехнику, аудио-, видеотехнику, бытовую технику) от импульсных перенапряжений в сети.



Преимущества сетевого фильтра IEK®



Защита от импульсных перенапряжений.



Гарантийный срок – 3 года.



Конкурентоспособная цена.

Отрасли

ЖИЛ Жилищное строительство	КОММ Коммерческое строительство	СОЦ Социальное строительство	ПРОМ Промышленность	НГАЗ Нефтегаз	СХ Сельское хозяйство	ДОР Дорожное строительство	ЭН Энергетика
--------------------------------------	---	--	-------------------------------	-------------------------	---------------------------------	--------------------------------------	-------------------------

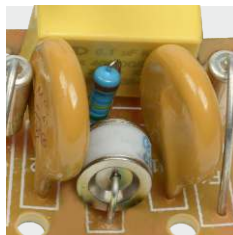
Каналы сбыта

ПИ Проектные институты	СМО Строительно-монтажные организации	СЦО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница
----------------------------------	---	--	------------------------

Особенности конструкции сетевого фильтра IEK®



Корпус выполнен из высококачественного термостойкого износостойчивого полипропилена.



Два варистора обеспечивают защиту от импульсных перенапряжений.



Розетка с заземлением и защитными шторками.




Индикатор работоспособности защиты.

Технические характеристики сетевого фильтра IEK®

Цвет: **белый**.
Максимальное напряжение: **250 В / 50 Гц**.

Номинальный ток нагрузки: **16 А**.
Количество розеток: **1 место**.

Ассортимент

	Наименование	Кол-во розеток	Цвет	Артикул
	Сетевой фильтр СФ-01К 1 место 2P+PE 16А белый	1	белый	WFP10-16-01-K01