

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

СЩО
Сборщики щитового оборудования

РОЗН
Розница

Особенности конструкции сетевого фильтра IEK®



Корпус выполнен из высококачественного термостойкого износостойчивого полипропилена.



Два вариостора 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 16A белый	1	белый	WFP10-16-01-ZK-K01