

Фильтры сетевые «Блокбастер» EKF PROxima



Сетевые фильтры EKF PROxima предназначены для защиты дорогостоящего электрооборудования от высоко- и низкочастотных помех помех, перегрузок различного типа и коротких замыканий. Спектр оборудования, которое рекомендуется подключать только через сетевой фильтр, включает оргтехнику, аудио- и видеоборудование, компьютеры, большую часть бытовой техники. Использование сетевых фильтров позволяет значительно повысить электро- и пожаробезопасность как рабочего места, так и помещения в целом, а широкий спектр типоразмеров делает использование сетевых фильтров удобным и комфортным.



Негорючий материал корпуса ABS-пластик



Крепление к стене



Защитные шторки на всех изделиях



Гибкая втулка предотвращает перетирание шнура в месте соединения провода с колодкой



Кнопка «Вкл/Выкл» со светодиодной подсветкой и встроенным предохранителем



Розетки расположены под углом 45°, что позволяет подключить много потребителей

Наименование	Масса нетто, кг	Номинальное напряжение, В	Частота, Гц	Артикул
Сетевой фильтр, 6x1,8 м, 10 А/2,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x0,75, «Блокбастер» EKF PROxima	0,5	230	50	UFP10-375-6-018
Сетевой фильтр, 6x1,8 м, 16 А/3,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x1,0, «Блокбастер» XL EKF PROxima	0,55			UFA16-310-6-018
Сетевой фильтр, 6x3 м, 10 А/2,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x0,75, «Блокбастер» EKF PROxima	0,6			UFP10-375-6-03
Сетевой фильтр, 6x3 м, 16 А/3,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x1,0, «Блокбастер» XL EKF PROxima	0,65			UFA16-310-6-03
Сетевой фильтр, 6x5 м, 10 А/2,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x0,75, «Блокбастер» EKF PROxima	0,9			UFP10-375-6-05
Сетевой фильтр, 6x5 м, 16 А/3,2 кВт, с выкл. с/з, ПВС 3x1,0, «Блокбастер» XL EKF PROxima	0,95			UFA16-310-6-05

Удлинитель на катушке «Атлант 2.0» EKF PROxima



Удлинитель «Атлант 2.0» EKF PROxima предназначен для бытового использования – подключения электрических приборов низкой мощности, таких как, например, ручные электрические триммеры, электрические пилы, бытовые насосы. Провод, которым укомплектован удлинитель, рассчитан на мощность до 3,5 кВт (в зависимости от типа изделия и сечения провода), что позволит решить большинство задач, не переплачивая за избыточную мощность.



Рама из металлической трубы с резиновой рукояткой



Ударопрочный пластик



Гибкий надежный проводник ПВС. Длина: 30, 40, 50 м



Литая неразборная вилка



Розеточный блок на четыре гнезда



Усиленная шпуля катушки