

Общие сведения и правила техники безопасности

Проверьте содержимое упаковки при получении. В случае обнаружения поврежденных уведомите об этом перевозчика и дилера.

⚠ ОПАСНО!

ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ, ВЗРЫВА ИЛИ ОБРАЗОВАНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ

- Фильтр SurgeArrest предназначен только для использования в помещении. Внутренние компоненты не изолированы от окружающей среды.
- Запрещается устанавливать фильтр SurgeArrest в местах с высокой температурой или влажностью.
- Запрещается использовать вместе с SurgeArrest удлинители.
- Подключайте фильтр SurgeArrest только к трехпроводной заземленной розетке. Перед подключением устройства к розетке проверьте безопасность проводки здания.
- Никогда не монтируйте электропроводку во время грозы.
- Запрещается подключать к другому перемещаемому источнику питания.

Несоблюдение этих инструкций приведет к серьезным травмам или летальному исходу.

Установка

1. Подключите сетевой фильтр только к заземленной розетке.
2. Подключите шнур питания от электрооборудования к розеткам сетевого фильтра **5**.

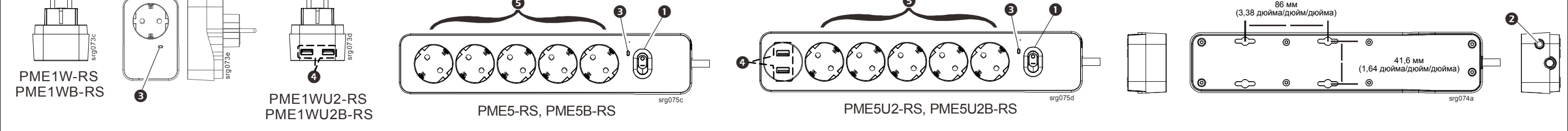
Примечание: Перед подключением к сетевому фильтру убедитесь, что защищаемое устройство работает правильно.

3. Переведите выключатель питания **1** в положение «В» (кроме всех моделей PME1Wxxx-RS).

Автоматический выключатель **2** (кроме всех моделей PME1Wxxx-RS): когда возникает состояние перегрузки на выходе, питание автоматически прерывается, отключая все оборудование от сетевого фильтра. Для сброса состояния сетевого фильтра отключите все подключенное оборудование, затем нажмите кнопку автоматического выключателя **2**. После этого снова подключите все оборудование.

Индикатор защиты от перенапряжения **3**: когда устройство подключено и включено, загорается зеленый индикатор защиты от перенапряжения, показывая, что сетевой фильтр способен защитить оборудование от опасных скачков напряжения. Если индикатор не горит, когда устройство подключено и включено, оно повреждено и больше не способно защитить ваше оборудование. Такое устройство необходимо вернуть поставщику в соответствии с инструкциями службы технической поддержки Schneider Electric IT (SEIT).

Порт зарядки USB **4** (модели PME1WU2, PME1WU2B, PME5U2 и PME5U2B -RS): Два удобных порта зарядки USB обеспечивают питание любых USB-устройств, включая смартфоны, планшеты, цифровые камеры и т. д. Функция Smart Charging распознает ваши устройства и максимально увеличивает скорость зарядки.



Технические характеристики

	PME1W-RS PME1WB-RS	PME1WU2-RS PME1WU2B-RS	PME5-RS PME5B-RS	PME5U2-RS PME5U2B-RS
Номинальное входное напряжение	220–250 В пер.т.			
Зарядное устройство USB	Н/П	2 порта (5 В, всего 2,4 А)	Н/П	2 порта (5 В, всего 2,4 А)
Частота входного сигнала	50/60 Гц ± 5 Гц			
Максимальный линейный ток на фазу	16 А		10 А	
Пиковый ток	16 А			
Номинал в джоулях	700 Джоулей			
Подавление ЭМП/радиопомех	< 45 дБ			
Длина шнура	Н/П		1,5 метра (4,92 фута)	
Размеры (ШxГxВ)	93,2 x 63,1 x 40 мм (3,67 x 2,48 x 1,57 дюйма)		303,9 x 63,1 x 40 мм (11,9 x 2,48 x 1,57 дюйма) 335,4 x 63,1 x 40 мм (13,2 x 2,48 x 1,57 дюйма)	

Ограниченная гарантия

Срок действия стандартной гарантии составляет 10 лет с даты покупки. Стандартная процедура компании APC заключается в замене оригинального устройства на устройство, отремонтированное на заводе-изготовителе. Клиенты, которым необходимо вернуть оригинальное устройство вследствие регистрации инвентарных номеров и установленных графиков амортизации, должны сообщить об этом при первом контакте с представителем технической поддержки APC. Компания APC отправляет сменное устройство после поступления дефектного устройства в отдел ремонта, либо возможна отправка в две стороны при получении номера действующей кредитной карты. Отправка устройства в компанию APC производится за счет клиента. Компания APC оплачивает расходы по транспортировке сменного устройства клиенту наземным транспортом.

Информационно-техническая поддержка от компании APC by Schneider Electric по всему миру

Для получения технической поддержки в конкретной стране зайдите на веб-сайт компании APC by Schneider Electric по адресу www.apc.com.

Қауіпсіздік және жалпы ақпарат

Алған кезде қаптамадағы заттарды тексеріп шығыңыз. Зақымдалған зат табылатын болса, ол туралы тасымалдаушыға және дилерге хабарлаңыз.

⚠ ҚАУІПТІ

ЭЛЕКТР ТОҒЫ СОҒУ, ЖАРЫЛЫС НЕМЕСЕ ДОҒА ЖАРҚЫЛЫ ҚАТЕРІ БАР

- SurgeArrest тек бөлме ішінде пайдалануға арналған. Ішкі компоненттері қоршаған ортадан оқшауланбаған.
- SurgeArrest құрылғысын қатты ыстық немесе ылғал жерге орнатпаңыз.
- SurgeArrest құрылғысымен ұзартқыштарды пайдаланбаңыз.
- SurgeArrest құрылғысын тек үш сымды, жерге тұйықталған розеткаға жалғаңыз.
- Құрылғыны қабырғадағы розеткаға қоспас бұрын, ғимараттағы электр желісінің қауіпсіздігін тексеріп шығыңыз.
- Электр сымдарын ешқашан найзағай кезінде орнатпаңыз.
- Басқа тасымалды қуат көзіне қоспаңыз.

Бұл нұсқауларды орындамау өлімге немесе ауыр жарақатқа әкеп соғады.

Орнату

1. Желілік сүзгіні тек жерге тұйықталған розеткаға қосыңыз.
2. Электр жабдығының қуат сымын желілік сүзгі розеткаларына **5** қосыңыз.

Ескертпе: Құрылғыны желілік сүзгіге қоспас бұрын қорғалған құрылғының дұрыс жұмыс істеп тұрғанын тексеріңіз.

3. Қуат қосқышын **1** "I" күйіне қойыңыз (Барлық PME1Wxxx-RS үлгілерінен басқа).

Автоматты ажыратқыш **2** (барлық PME1Wxxx-RS үлгілерінен басқа) - шығыс көзінде артық жүктеме пайда болғанда қуат автоматты түрде өшіріледі де, барлық жабдықтар желілік сүзгіден ажыратылады. Барлық қосылған жабдықты ажыратып, желілік сүзгіні қалпына келтіру үшін **2** автоматты ажыратқыш түймесін басыңыз. Содан кейін барлық жабдықты қайта қосыңыз.

Асқын кернеуден қорғау индикаторы **3** - құрылғы желіге қосылған және қосылған кезде, асқын кернеуден қорғау жасыл индикаторы желілік сүзгі жабдықты кернеудің зиянды ауытқуларынан қорғауға қабілетті екендігін көрсету үшін жанады. Құрылғы токқа жалғанған және қосылған кезде индикатор жанбайтын болса, құрылғы зақымдалған және бұдан былай жабдықты қорғай алмайды. Ол Schneider Electric IT техникалық қолдау нұсқауларына сәйкес қайтарылуы тиіс (SEIT).

USB зарядтау порты **4** (PME1WU2, PME1WU2B, PME5U2 және PME5U2B -RS үлгілері) - Смартфондар, планшеттер, сандық камералар және т.б. қоса алғанда, USB арқылы қосылған кез келген құрылғыларға қуат беруге арналған екі ыңғайлы USB зарядтау порты. Smart зарядтау сіздің құрылғыларыңызды таниды да, зарядтау жылдамдығын арттырады.

Техникалық сипаттамалары

	PME1W-RS PME1WB-RS	PME1WU2-RS PME1WU2B-RS	PME5-RS PME5B-RS	PME5U2-RS PME5U2B-RS
Номиналды кіріс кернеуі	220-250 В айнымалы ток			
USB зарядтау құрылғысы	Қолданылмайды	2 порт (жалпы 5В, 2,4 А)	Қолданылмайды	2 порт (жалпы 5В, 2,4 А)
Кіріс жиілігі	50/60 Гц ± 5 Гц			
Фазадағы желінің максималды тоғы	16А		10А	
Жоғары ток	16кА			
Джоуль Рейтингі	700 Джоуль			
ЭМ / РЖ кедергі шуын басу	< 45дБ			
Сым ұзындығы	Қолданылмайды		1,5 м (4,92 фут.)	
Өлшемдері (ЕхТхВ)	93,2 x 63,1 x 40 мм (3,67 x 2,48 x 1,57 дюйм)		303,9 x 63,1 x 40 мм (11,9 x 2,48 x 1,57 дюйм) 335,4 x 63,1 x 40 мм (13,2 x 2,48 x 1,57 дюйм)	

Шектеулі кепілдік

Стандартты кепілдік сатып алған сәттен бастап 10 жылға беріледі. APC стандартты процедурасы бастапқы құрылғыны зауытта қалпына келтірілген құрылғыға ауыстыру болып табылады. Түгендеме нөмірлерінің берілуіне және тозымды есептеу кестелерінің орнатылуына байланысты бастапқы құрылғыны қайтару қажет тұтынушылар APC техникалық қолдау қызметінің өкілімен алғашқы байланыс кезінде осындай қажеттілік туралы мәлімдеу керек. APC компаниясы ауыстырылатын құрылғыны жөндеу бөлімі ақауды құрылғыны алғаннан кейін жөнелтеді немесе жарамды несие картасының нөмірі алынғаннан кейін жаңасы жіберіледі. Құрылғының APC компаниясына жеткізілуін тұтынушы төлейді. APC компаниясы ауыстырылатын құрылғыны тұтынушыға жеткізу үшін жердегі көлікпен тасымалдау құнын төлейді.

APC by Schneider Electric IT дүниежүзіндегі тұтынушыларды қолдау қызметі

Нақты елде қолдау алу үшін, www.apc.com Schneider Electric веб-сайтына өтіңіз.

Зagalъні відомості й правила техніки безпеки

Перевірте вміст пакування під час отримання. У разі виявлення пошкоджень повідомте про це перевізника й дилера.

⚠ НЕБЕЗПЕЧНО!

НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ СТРУМОМ, ВИБУХУ АБО ВИНИКНЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНОЇ ДУГИ

- Фільтр SurgeArrest призначено тільки для використання в приміщенні. Внутрішні компоненти не ізолювано від навколишнього середовища.
- Забороняється встановлювати фільтр SurgeArrest у місцях з високою температурою або вологістю.
- Забороняється використовувати разом із SurgeArrest подовжувачі.
- Під'єднуйте фільтр SurgeArrest тільки до трипроводної заземленої розетки.
- Перед під'єднанням пристрою до розетки перевірте безпеку проводки будівлі.
- Ніколи не монтуйте електропроводку під час грози.
- Забороняється під'єднувати до іншого переміщуваного джерела живлення.

Недотримання цих інструкцій призведе до тяжких травм або смерті.

Установлення

1. Під'єднайте мережевий фільтр тільки до заземленої розетки.
2. Під'єднайте шнур живлення від електроустановки до розеток мережевого фільтра **5**.

Примітка: Перед під'єднанням до мережевого фільтра переконайтеся, що пристрій, який захищається, працює належним чином.

3. Переведіть вимикач живлення **1** у положення «В» (крім усіх моделей PME1Wxxx-RS).

Автоматичний вимикач **2** (крім усіх моделей PME1Wxxx-RS): коли виникає стан перенапруги на виході, живлення автоматично переривається, від'єднуючи все обладнання від мережевого фільтра. Щоб скинути стан мережевого фільтра, від'єднайте все під'єдане обладнання, потім натисніть кнопку автоматичного вимикача **2**. Після цього знову під'єднайте все обладнання.

Індикатор захисту від перенапруги **3**: коли пристрій під'єднано й увімкнено, загоряється зелений індикатор захисту від перенапруги, показуючи, що мережевий фільтр здатний захистити обладнання від небезпечних стрибків напруги. Якщо індикатор не горить, коли пристрій під'єднано й увімкнено, це означає, що пристрій пошкоджено й він більше не здатен захистити ваше обладнання. Такий пристрій потрібно повернути постачальнику відповідно до інструкцій служби технічної підтримки Schneider Electric IT (SEIT).

Порт заряджання USB **4** (моделі PME1WU2, PME1WU2B, PME5U2 і PME5U2B-RS): два зручних порти заряджання USB забезпечують живлення будь-яких USB-пристроїв, як-от смартфони, планшети, цифрові камери тощо. Функция Smart Charging розпізнає ваші пристрої й максимально збільшує швидкість заряджання.

Технічні характеристики

	PME1W-RS PME1WB-RS	PME1WU2-RS PME1WU2B-RS	PME5-RS PME5B-RS	PME5U2-RS PME5U2B-RS
Номинальна вхідна напруга	220–250 В змінного струму			
Заряджальний пристрій USB	Н/З	2 порти (5 В, сумарно 2,4 А)	Н/З	2 порти (5 В, сумарно 2,4 А)
Частота вхідного сигналу	50/60 Гц ± 5 Гц			
Максимальний лінійний струм на фазу	16 А		10 А	
Піковий струм	16 А			
Номинал у джоулях	700 джоуль			
Придушення ЕМП / радіоперешкод	< 45 дБ			
Довжина шнура	Н/З		1,5 метра (4,92 фута)	
Розміри (ШxГxВ)	93,2 x 63,1 x 40 мм (3,67 x 2,48 x 1,57 дюйма)		303,9 x 63,1 x 40 мм (11,9 x 2,48 x 1,57 дюйма) 335,4 x 63,1 x 40 мм (13,2 x 2,48 x 1,57 дюйма)	

Обмежена гарантія

Срок дії стандартної гарантії становить 10 років з дати придбання. Стандартна процедура компанії APC полягає в заміні оригінального пристрою на пристрій, відремонтований на заводі-виробнику. Клиенти, яким потрібно повернути оригінальний пристрій унаслідок реєстрації інвентарних номерів і визначених графіків амортизації, повинні повідомити про це під час першого контакту з представником служби технічної підтримки APC. Компанія APC надсилає змінний пристрій після надходження дефектного пристрою до відділу ремонту, можливе також надсилання в обидва боки за умови отримання номера дійсної кредитної картки. Надсилання пристрою в компанію APC здійснюється коштом клієнта. Компанія APC сплачує витрати на транспортування змінного пристрою до клієнта наземним транспортом.

Інформаційно-технічна підтримка від компанії APC by Schneider Electric в усьому світі

Щоб отримати технічну підтримку в конкретній країні, зайдіть на веб-сайт компанії APC by Schneider Electric за адресою www.apc.com.