



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УНИСПЛИТ"; Место нахождения: 410047, РОССИЯ, Саратовская обл, город Саратов, улица Танкистов, дом 195, ОГРН: 1186451003287, Номер телефона: +7 9272773480, Адрес электронной почты: mail@unisplit.ru

В лице: ДИРЕКТОР ЩЕДРИКОВ РОМАН АЛЕКСАНДРОВИЧ

заявляет, что Фильтрующий вентилятор, серия FV, торговая марка UNISPLIT

Изготовитель: LINKWELL ELECTRIC (SHANGHAI) CO., LTD., Место нахождения: КИТАЙ, NO.659 YINXING ROAD, LISHIDA INDUSTRIAL ZONE, PUTUO SHANGHAI, 201802, Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8414592000 Серийный выпуск.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола 20X/3-27.12/22 выдан 27.12.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЦИ01; 6X/3-22.12/22 выдан 22.12.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"" RA.RU.21ЦИ01; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804 в 2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок", раздел 7; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.12.2025 включительно



ЩЕДРИКОВ РОМАН АЛЕКСАНДРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.51663/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2022



Выходной фильтр UNISPLIT серия FV

ПАСПОРТ



Огнесойкий
самозатухающий
корпус, класса
UL94-V0



Быстрая замена
фильтрующего элемента

Производитель: ООО «УНИСПЛИТ»
Почтовый адрес: РФ, 410047, г. Саратов, ул. Танкистов, 195
Телефон: (8452) 74-30-60
Сайт: www.unisplit.ru

2024

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

1.1. Выходные фильтры UNISPLIT серии FV (далее Изделия) предназначены для установки в стенки электротехнических шкафов самого различного назначения: распределительных, телекоммуникационных, климатических, шкафов управления и автоматики, а также другого промышленного и технологического оборудования.

1.2 Изделия обеспечивают воздухообмен между внутренним объемом шкафа и внешней средой, а также очистку поступающего в шкаф воздуха.

1.3 Для очистки наружного воздуха от пыли, Изделия оснащены фильтровальными элементами, которые могут извлекаться для очистки или замены по мере необходимости.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Выходной фильтр UNISPLIT FV состоит из пластикового корпуса, изготовленного из ABS-термопластика и съемного фильтрующего элемента.

2.2 Установка Изделия производится в монтажный вырез в корпусе электрошкафа. Изделие крепится без применения инструмента, на защёлках.

2.3 Корпус Изделия снабжен кнопкой-фиксатором для быстрой замены фильтрующего элемента (инструмент не требуется).

Основные характеристики выходного фильтра/Модели	FV3237.92	FV3238.124	FV3239.177	FV3240.224	FV3244.292
Температура рабочей среды, °C	-30 ... +70				
Габаритный размер (ВхШ), мм	116,5x116,5	148x148	204x204	254x254	323x323
Размер посадочного места (ВхШ), мм	92x92	124x124	177x177	224x224	292x292
Класс очистки воздуха	G3				
Степень защиты	IP54 - без фильтра; IP55 - с фильтром				
Цвет корпуса	RAL 7035				
Аналог RITTAL	SK 3237.200	SK 3238.200	SK 3239.200	SK 3240.200	SK 3244.200

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки Изделия входят:

1. Корпус - 1 шт.
2. Фильтрующий элемент - 1 шт.
3. Паспорт - 1 шт.

Упаковка: картонная коробка.

4. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

4.1. Рабочая температура..... от -30 °C до +70 °C.

4.2. Верхнее значение относительной влажности воздуха 98% (при +25 °C).

5. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

5.1. Изделие хранить в закрытом помещении в заводской упаковке, не нарушая её целостности

5.2. Температура хранения от -50 °C до +70 °C

5.3. Верхнее значение относительной влажности воздуха 98% (при температуре +25 °C)

5.5. Изделие может транспортироваться:

- автомобильным и железнодорожным транспортом в закрытых транспортных средствах;
- авиационным транспортом в герметизированных отсеках самолетов;
- водным транспортом, в том числе в трюмах судов.

6. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

6.1. Категорически запрещается вносить любые изменения в конструкцию Изделия.

6.2. Не допускается эксплуатация Изделия во влажных помещениях и на сырых поверхностях; при попадании жидкостей внутрь корпуса; при наличии контакта изделия с химически активными веществами.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Изготовитель гарантирует надежную работу Изделий при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.

7.2. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

При отсутствии отметки о дате продажи, гарантийный срок исчисляется от даты производства.

7.3. Гарантийные обязательства считаются недействительными, если причиной неисправности Изделия являются: умышленная порча; пожар, наводнение, стихийные бедствия; неправильный монтаж; механические повреждения.

7. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТАХ

Изделие имеет Декларацию о соответствии ЕАЭС N RU Д СN.PA09.B.51663/22

Производитель: ООО «УНИСПЛИТ», Российская Федерация

Изготовитель: LINKWELL ELECTRIC (SHANGHAI) CO., LTD., Китай

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Выходной фильтр серии FV изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным для эксплуатации.

Артикул: _____

Отметка ОТК _____

Дата выпуска _____
(месяц, год)