

ПРАЙС-ЛИСТ

**Контроль микроклимата. Принадлежности. Крепеж.
от 01.12.2018г.**

Содержание:

- 2 Вентилятор фильтрующий
- 3 Решетка с фильтром
- 4 Вентилятор фильтрующий для установки на крышу
- 5 Вентилятор осевой
- 6 Обогреватель
- 7 Обогреватель с вентилятором
- 8 Термостат
- 9 Гигростат
- 10 Светильник
- 11 Выключатель концевой
- 12 Карман для документации
- 13 Кабельный ввод
- 14 Кабельный зажим
- 15 Держатель шинных сборок
- 16 Комплект крепежа

Офис продаж и склад:

г. Нижний Новгород, ул. Геологов 1С info@arum.su +7 (831) 265-36-88

Вентилятор фильтрующий



Быстрый монтаж без инструмента

Прочный корпус из АВС пластика в цвете RAL 7035

Удобный доступ к фильтрующей вставке для очистки или замены

Фильтрующая вставка класса G3 может быть очищена до 10 раз

Качественное литое полиуретановое уплотнение

Ресурс вентиляторов до 100 000 часов за счет шарикоподшипников

Степень защиты: IP 54

Температура эксплуатации от -10 до +55 С⁰ (FF20A230UE до +70 С⁰)

*** Управление - термостат TRT-10A230V-NO и/или гигростат IGR35F**

Модель	Цена, руб. / шт.	Монтажный вырез, мм	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Мощность, Вт	Свободный поток, м ³ /ч	Уровень шума, дБ	Вес, кг
FF08GA230UF	2 687	92 x 92	1 x 230	0,078	12	22	37	0,60
FF12A230UF	2 876	124 x 124	1 x 230	0,110	18	45	48	0,76
FF13PA230UN	4 338	177 x 177	1 x 230	0,126	19	110	40	1,13
FF15A230UF	5 097	223 x 223	1 x 230	0,140	32	230	50	1,78
FF20A230UE	8 191	291 x 291	1 x 230	0,345	79	460	65	3,60

Возможна поставка специальных версий по заказу:

другие цвета корпуса

с EMS защитой

с напряжением питания 24 В, 48 В или 3 x 400 В

IP 55 с фильтром класса G4

Решетка с фильтром



- Быстрый монтаж без инструмента
- Прочный корпус из АВС пластика в цвете RAL 7035
- Удобный доступ к фильтрующей вставке для очистки или замены
- Производительность фильтра 600 г/м²
- Фильтрующая вставка класса G3 может быть очищена до 10 раз
- Качественное литое полиуретановое уплотнение
- Степень защиты: IP 54
- Температура эксплуатации от -10 до +60 С0

Модель	Цена, руб. / шт.	Монтажный вырез, мм	Свободный поток в комплекте с вентилятором, м ³ /ч					Вес, кг
			FA 08.230 F	FA 12.230 F	FA 13.230 F	FA 15.230 F	FA 20.230 F	
FF08U	665	92 x 92	16					0,10
FF12U	796	124 x 124	17	32				0,20
FF13U	1 088	177 x 177		42	85			0,33
FF15U	1 310	223 x 223			97	160		0,57
FF20U	1 776	291 x 291				190	415	0,98

Возможна поставка специальных версий по заказу:

- другие цвета корпуса
- с EMS защитой
- IP 55 с фильтром класса G4

Вентилятор фильтрующий для установки на крышу



Не занимает внутреннего пространства электрошкафа
Прочный корпус из алюминия и АВС пластика в цвете RAL 7035
Фильтрующая вставка класса G2 может быть очищена до 10 раз
Качественное литое полиуретановое уплотнение
Ресурс вентилятора более 73 000 часов за счет шарикоподшипников
Степень защиты: IP 54
Температура эксплуатации от -10 до +60 С⁰

*** Управление - термостат TRT-10A230V-NO и/или гигростат IGR35F**

Модель	Цена, руб. / шт.	Монтажный вырез, мм	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Мощность, Вт	Свободный поток, м ³ /ч	Уровень шума, дБ	Вес, кг
TR19U230B54	10 422	189 x 189	1 x 230	0,309	70	420	68	2,62

Возможна поставка специальных версий по заказу:

увеличенная производительность
степень защиты IP 55
исполнение без вентилятора
другие цвета

Вентилятор осевой



Экономичный надежный вентилятор для вентилиционных панелей и иного применения

Материал корпуса - литой алюминий, черный цвет

Материал крыльчатки - термопластик UL 94 V-0, черный цвет

Степень защиты: IP 20

Диапазон температуры эксплуатации: от -10 до +70 C⁰

Крепление на 4 винта M4

Ресурс вентилятора до 50 000 часов за счет шарикоподшипников

Кабель для подключения и защитная решетка в комплекте

Защита мотора изменением сопротивления

Модель	Цена, руб. / шт.	Габаритные размеры, мм	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Мощность, Вт	Свободный поток, м3/ч	Уровень шума, дБ	Вес, кг
A12B23HVBW00	1 096	120x120x39	1 x 230	0,136	20	136	46	0,60

Возможна поставка специальных версий по заказу:

широкий выбор по размеру, производительности 14-1865 м3/ч, напряжению питания, степени защиты, температурному режиму
большой ассортимент аксессуаров (решетки, фильтры, крепеж)

Вентилятор внутренний



Удобная регулировка направления потока воздуха для точечного обдува или перемешивания воздуха внутри электрошкафа

Материал корпуса - литой алюминий, черный цвет

Материал крыльчатки - стеклонаполненный полиамид UL 94 V-0, черный цвет

Кронштейн из оцинкованной стали

Степень защиты: IP 20

Диапазон температуры эксплуатации: от -10 до +70 C⁰

Пружинные клеммы сечением 0,75-2,5 мм² для быстрого подключения

Ресурс вентилятора до 50 000 часов за счет шарикоподшипников

Защита мотора изменением сопротивления

Модель	Цена, руб. / шт.	Габаритные размеры, мм	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток, А	Мощность, Вт	Свободный поток, м3/ч	Уровень шума, дБ	Вес, кг
OF-A12B23SWBAQ	3 387	130x210x53	1 x 230	0,170	21	163	46	0,99

Обогреватель 15 - 150 Вт



Быстрый монтаж без инструмента на DIN рейку 35мм

Радиатор и корпус из анодированного алюминия

Саморегулирующийся нагревательный элемент - PTC термистор

Кабель 3x0,75мм² с силиконовой оплеткой длиной 500мм

Степень защиты: IP 20

Температура эксплуатации от -30 до +50 С⁰

*** Управление - термостат TRT-10A230V-NC и/или гигростат IGR35F**

Модель	Цена, руб. / шт.	Габаритные размеры, мм	Мощность, Вт	Рабочее напряжение, В	Вес, кг
HWM015	1 269	28 x 43 x 78	15	1 x 230	0,14
HWM030	1 457	28 x 43 x 78	30	1 x 230	0,18
HWM045	1 821	61,5 x 79,5 x 108	45	1 x 230	0,45
HWM080	2 459	61,5 x 79,5 x 158	80	1 x 230	0,61
HWM150	3 351	61,5 x 79,5 x 208	150	1 x 230	0,80

Возможна поставка специальных версий по заказу:

иная номинальная мощность

пластиковый корпус для защиты при прикосновении

подключение через пружинные клеммы

Обогреватель 250 - 350 Вт



- Быстрый монтаж без инструмента на DIN рейку 35мм
- Радиатор и корпус из анодированного алюминия
- Саморегулирующийся нагревательный элемент - PTC термистор
- Пружинные клеммы для быстрого подключения проводников сечением 0,5-2,5 мм²
- Степень защиты: IP 20
- Температура эксплуатации от -10 до +50 С⁰
- Вентилятор для увеличения производительности и равномерности обогрева
- Встроенная защита от перегрева

*** Управление - термостат TRT-10A230V-NC и/или гигростат IGR35F**

Модель	Цена, руб. / шт.	Габаритные размеры, мм	Мощность, Вт	Рабочее напряжение, В	Вес, кг
HWMS250THP-230	4 997	61,5 x 79,5 x 193	250	1 x 230	0,79
HWMS350THP-230	5 844	61,5 x 79,5 x 243	350	1 x 230	1,00

Возможна поставка специальных версий по заказу:

иная номинальная мощность

пластиковый корпус для защиты при прикосновении

подключение через пружинные клеммы

Терморегулятор (термостат)



Быстрый монтаж без инструмента на DIN рейку

Прочный корпус из полиамида 6.6, UL94 V0

Цвет серый RAL 7035

Винтовые клеммы для подключения проводников сечением 0,75-2,5 мм²

Степень защиты: IP 20

Удобная установка температуры рукой или отверткой

Большой ресурс - до 100 000 срабатываний

Широкий диапазон установки температуры

Цветовая маркировка: NC - красная, NO - синяя

Модель	Цена, руб. / шт.	Диапазон установки, °C	Дифференциал установки, К	Точность установки, К	Тип контактов	Рабочее напряжение, В	Максимальный ток, А	Вес, кг
TRT-10A230V-NC	649	-10 ... +80	-3	± 3	НЗ	230	10	0,07
TRT-10A230V-NO	649	-10 ... +80	+4 (< 5A)	± 3	НО	230	10	0,07
TRT2-10A230V-NCNO	1 597	-10 ... +80	-3 / +4	± 3	НЗ / НО	230	10	0,14

Возможна поставка специальных версий по заказу:

другие типы контактов

Гигростат



Предотвращение образования конденсата путем регулирования влажности

Быстрый монтаж на DIN рейку 35 мм без инструмента

Прочный корпус из АВС пластика в цвете RAL 7035

Удобная установка значения влажности рукой или отверткой

Степень защиты: IP 20

Температура эксплуатации от +10 до +40 С⁰

Винтовые клеммы для подключения проводников сечением 0,75-4,0 мм²

Модель	Цена, руб. / шт.	Рабочее напряжение, В	Номинальный ток NC, А	Номинальный ток NO, А	Дифф-ия средняя, %RH	Дифф-ия максимальная, %RH	Точность, %RH	Вес, кг
IGR35F	2 794	1 x 230	6	3	5	10	± 5	0,16

Светильник LED



- Экономичный светильник с LED лампой
- Удобный и быстрый монтаж с помощью стальных держателей
- Прочный корпус из алюминиевого профиля и поликарбоната, белый цвет
- Кабель длиной 1,8 м с разъемом для подключения
- Степень защиты: IP 20
- Температура эксплуатации от 0 до +50 C⁰
- Длительный срок эксплуатации светодиодов - 20 000 часов
- Управление выключателем на корпусе
- Высокая яркость освещения

Модель	Цена розничная, руб. / шт.	Рабочее напряжение, В	Мощность, Вт	Яркость свечения, лм	Цветовая температура, К	Габаритные размеры, мм	Вес, кг
LA 4 LED	991	175-240 AC	4	350	6400	311 x 22 x 35	0,10



- Специально разработанный для электрошкафов дизайн, прочный корпус серого цвета
- Удобное надежное крепление с помощью базы с защелками
- Подключение через винтовые клеммы для сечения проводников 0,5-2,5мм²
- Степень защиты: IP 20
- Температура эксплуатации от -25 до +55 C⁰
- Длительный срок эксплуатации светодиодов - 100 000 часов
- Две версии - с выключателем на корпусе и с ИК датчиком
- Удобная регулировка направления освещения



Модель	Цена, руб. / шт.	Рабочее напряжение, В	Мощность, Вт	Яркость свечения, лм	Цветовая температура, К	Габаритные размеры, мм	Вес, кг
LA 6 LED	2 191	80-265 AC/DC	6	400	5800	265 x 45 x 59	0,17
LA 6 LED IR	2 887	80-265 AC/DC	6	400	5800	265 x 45 x 59	0,17

Выключатель концевой



Практичное управление светильником, аварийными и сигнальными устройствами

Привод выключателя - поворотный рычаг с колесом

Профессиональное решение для крепления на перфорацию с шагом 25 мм

Удобная настройка с помощью изменения вылета и угла установки рычага

Степень защиты: IP 65 (укомплектован кабельным вводом PG 13.5)

Температура эксплуатации от - 25 до +70 С⁰

Высокая надежность - 10 миллионов срабатываний

Две пары контактов: НО и НЗ

Модель	Цена, руб. / шт.	Рабочее напряжение, В	Максимальный ток (230 В), А	Габаритные размеры, мм	Вес, кг
SW 01	893	24 - 400	3,0	89,5/170,5 x 30,3 x 45,5	0,10

Возможна поставка специальных версий по заказу:

различные приводы концевых выключателей (шток, кнопка, ролик, пружина)

выбор по рабочему напряжению, типам контактов и другим характеристикам

Карман для документации пластиковый



Быстрое и удобное крепление с помощью двухсторонней клейкой ленты в комплекте.

Для хранения документов и инструкций на двери шкафа

Подходит для формата А4

Прочный корпус из АВС пластика, цвет серый RAL 7035

Модель	Цена, руб. / шт.	Габаритные размеры, мм	Вес, кг
DP 40 P	329	264 x 235 x 31,3	0,10

Кабельный ввод



Простое и практичное решение для ввода кабелей в электрошкаф

Быстрый монтаж

Высокая плотность вводимых кабелей

Удобный ступенчатый подбор диаметра кабеля

Три модели для разного максимального диаметра и количества кабелей

Степень защиты: IP 65

Модель	Цена, руб. / комп.	Количество в упаковке, шт	Максимальный диаметр кабеля, мм	Количество вводимых кабелей, шт	Вес, кг
GK 13.8	2 392	25	13,0	8	0,73
GK 21.3	2 392	25	21,0	3	0,69
GK 47.1	2 392	25	47,0	1	0,61

Кабельный зажим



Надежное профессиональное крепление вводимых кабелей

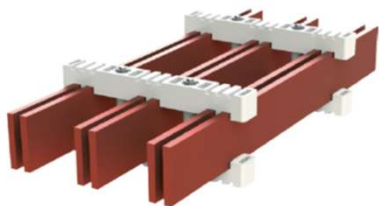
Быстрый монтаж на С-образных рейках и траверсах

Корпус из оцинкованной стали и полиамидные подкладки в комплекте

Зажим кабеля винтом с шестигранной головкой и плоским шлицем

Модель	Цена, / комп. руб.	Количество в упаковке, шт	Диаметр кабеля MIN, мм	Диаметр кабеля MAX, мм	Вес, кг
CL 12	1 429	25	6	12	0,90
CL 18	1 651	25	12	18	1,10
CL 22	1 796	25	18	22	1,30
CL 30	2 128	25	22	30	1,80
CL 42	2 390	25	30	42	2,20

Держатель шинных сборок



Компактное, простое и быстрое закрепление шин

Высокая прочность крепления, армированный материал изоляторов и втулок

Полный комплект для монтажа: два изолятора с дистанцирующими втулками и крепежем

Температура эксплуатации от - 40 до +140 °С

Негорючий SMC пластик, UL94 V0

Универсальность для использования шин разных типоразмеров

Устойчивость к динамическим нагрузкам от токов короткого замыкания

Модель	Цена, руб. / комп.	Кол-во полюсов	Расстояние между центрами шин, мм	Частота, Гц	Номинальное напряжение, В	Диапазон тока, А	Вес, кг
ВІ 1	1 287	1	15	50/60	до 1000	630-6500	1,06
ВІ 2	1 095	2	72	50/60	до 1000	320-3500	0,95
ВІ 3	1 381	3	100	50/60	до 1000	320-3500	1,14
ВІ 3 Н	2 279	3	125	50/60	до 1000	320-4500	1,92

Комплект крепежа



Отличное решение для IT интеграторов: быстрое и удобное крепление оборудования на монтажные профили телекоммуникационных шкафов и стоек

Комплект: гайка закладная М6, винт М6х16 (крестовой шлиц PZ3), шайба с буртом пластиковая невыпадающая

Качественное цинковое покрытие винта и закладной гайки, высокая защита и долговечность

Цвет: черный - эстетичный внешний вид крепления

Удобная упаковка: коробка 6х50 (300) комплектов

Модель	Цена, руб. / комп.	Диаметр	Толщина профилей, мм	Отверстие в профиле, мм	Момент затяжки, Н*м	Вес, кг
SN 6 BPZ	2 390	М6	1,7-2,7	9,0х9,0 / 9,5х9,5	1,5	2,37