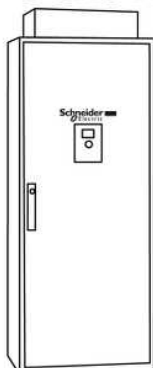


## ATV cabinets



### Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Altivar 71 Altivar 61Q Altivar 71Q
Совместимость продуктов	ATV71QD90N4 ATV71QC13N4 ATV71QC11N4 ATV71HD90N4 ATV71HD75M3X ATV71HD55M3X ATV71HC13N4 ATV71HC11N4 ATV61QC16N4 ATV61QC13N4 ATV61QC11N4 ATV61HD90N4 ATV61HD75M3X ATV61HD55M3X ATV61HC16N4 ATV61HC13N4 ATV61HC11N4
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	273 А
Тепловые потери	60 Вт
Число фаз сети	Трехфазный

### Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Шины M10
Максимальный ток утечки на землю	500 мА при 400 V AC 50/60Hz 50 Гц 285 мА при 400 V AC 50/60Hz 50 Гц
Напряжение питания	200...240 В 380...500 В
Допуск	10 %
Масса продукта	22 кг

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP30 с комплектами VW3A9601, 602 IP00
Относительная влажность	<= 93 % соответствующий IEC 68-2-3
Температура окружающей среды при работе	-25...45 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-25...85 °C
Рабочая высота над уровнем моря	1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м <= 1000 м без понижения номинального тока
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6
Ударопрочность	15 gn для 11 мс соответствующий EN/IEC 60068-2-27
Стандарты	EN 133200 EN/IEC 61800-3

## Гарантия на оборудование

---

Период

Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки

---