

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Тормозной резистор 60 Ом 100 Вт

VW3A7702

### Основные характеристики

Серия	Altivar
Совместимость Серий Продукта	Altivar 31C Altivar 312 Solar Altivar 32 Altivar 61 Altivar 312
Совместимость Продукта	ATV31CU22M2 ATV12HU22M2 ATV12HU22M3 ATV12PU22M3 ATV312HU22M2 ATV312HU22M3 ATV312HU30M3 ATV312HU55N4 ATV312HU55S6 ATV312HU75N4 ATV312HU75S6 ATV31CU55N4 ATV31CU75N4 ATV32HU22M2 ATV32HU55N4 ATV32HU75N4 ATV61HD11Y ATV61HD15Y ATV61HU15M3 ATV61HU22M3 ATV61HU22S6X ATV61HU30S6X ATV61HU40S6X ATV61HU55N4 ATV61HU55S6X ATV61HU75N4 ATV61HU75S6X ATV61WD11N4 ATV61WD11N4C ATV61WU75N4 ATV61WU75N4C ATV71HD11Y ATV71HU15M3 ATV71HU15S6X ATV71HU22M3 ATV71HU22S6X ATV71HU30S6X ATV71HU40S6X ATV71HU55N4 ATV71HU55S6X ATV71HU75N4 ATV71HU75S6X ATV71HU75Y ATV71PU55N4Z ATV71PU75N4Z ATV71WU55N4 ATV71WU75N4 Преобразователь частоты ATV310 в 5,5 kW Преобразователь частоты ATV310 в 7,5 kW
Значение Сопротивления	60 Ом

[Ue] Номинальное Рабочее Напряжение	24 В Постоянный ток в 0,1 А 250 В Переменный ток в 1 А
--	---

## Дополнительные характеристики

Средняя Располагаемая Мощность	100 W в 50 °C 115 W в 40 °C
Электрическое Соединение	зажим, емкость соединения: <= 1,5 мм <sup>2</sup> / AWG 16 для переключатель режима контроля температуры зажим, емкость соединения: <= 4 мм <sup>2</sup> / AWG 28 для привод
Temperature Controlled Switch Contact Resistance	60 мкОм
Тип Защиты	Тепловая защита через привод или переключатель режима контроля температуры в 120 °C
Ширина	95 mm
Высота	293 mm
Глубина	95 mm
Вес Нетто	2,4 kg

## Условия эксплуатации

Степень Защиты Ip	IP20
Температура Окружающей Среды При Хранении	-25...70 °C
Температура Окружающей Среды	0...50 °C

## Тип упаковки

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	21,5 cm
Package 1 Width	50,0 cm
Package 1 Length	20,5 cm
Package 1 Weight	2,687 kg
Unit Type Of Package 2	P06
Number Of Units In Package 2	6
Package 2 Height	73,5 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	60,0 cm
Package 2 Weight	29,122 kg

## Гарантия на оборудование

Гарантия	18 месяцев
----------	------------

## Устойчивое развитие

Знак **Green Premium™** - это обязательство компании Schneider Electric поставлять продукцию с лучшими в своем классе характеристиками по характеристикам окружающей среды. Green Premium обещает соответствие новейшим нормативным требованиям, прозрачность воздействия на окружающую среду, а также безопасность продукции с низким уровнем выбросов CO<sub>2</sub>.

Руководство по оценке устойчивости продукта - это информационная статья, в которой разъясняются глобальные стандарты экомаркировки и способы интерпретации экологических деклараций.

[Подробнее о Green Premium >](#)

[Руководство по оценке устойчивости продукта >](#)

## Показатель состояния

✔ Не Содержит Особо Опасных Веществ  
Согласно Декларации Reach

---

✔ Не Содержит Токсичных Тяжелых  
Металлов

---

✔ Не Содержит Ртуту

---

✔ Информация Об Исключениях По  
Регламенту Rohs [Да](#)

---

Регламент **Reach** [Декларация REACH](#)

---

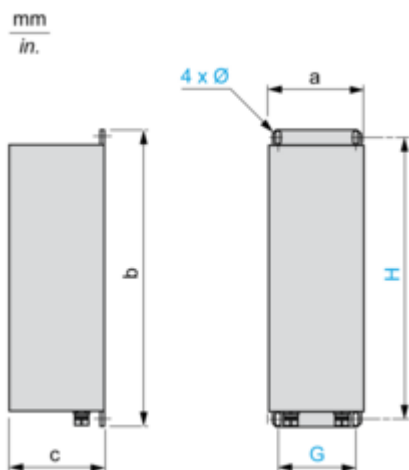
Директива **Ec Rohs** Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS)  
[Декларация EC RoHS](#)

---

Регламент **Rohs** Китая [Декларация RoHS Китая](#)

---

Dimensions



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø
95	393	95	70	375	6 x 12

Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø
3.74	15.47	3.74	2.75	14.76	0.24 X 0.47

Clearance

---

