

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# VW3A7755

## Тормозной резистор 8 Ом 25кВт



### Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Тормозной резистор
------------------------------------	--------------------

### Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Altivar Process ATV900 Altivar Machine ATV340
Совместимость продукта	Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 55 kW 380...480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 15 kW 200...240 V severe cycle Преобразователь частоты ATV950 для монтажа на стену 55 kW 380...480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV340 45 kW 380...480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 75 kW 500...690 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 90 kW 500...690 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 100 лс 600 V severe cycle
Рабочий цикл	Severe cycle (тяжелые условия) : <= 54 s braking с 100 % braking torque для 120 s cycle Severe cycle (тяжелые условия) : <= 6 s braking с 165 % braking torque для 120 s cycle
Средняя располагаемая мощность	25 кВт в 50 °C
Значение сопротивления	8 Ом
Электрическое соединение	Зажим, зажимная способность: <= 2,5 мм <sup>2</sup> , AWG 12 для переключатель режима контроля температуры M12 шинный провод для привод
Типы реализуемых защит	Тепловая защита через привод или переключатель режима контроля температуры в 120 °C
[Ue] номинальное рабочее напряжение	24 В пост. ток 250 V пер. ток
Ширина	540 мм
Высота	1035 мм
Глубина	1060 мм
Масса продукта	87.5 kg

### Условия эксплуатации

Рабочая температура окружающей среды	0...50 °C
Температура окружающей среды при хранении	-25...70 °C
Степень защиты IP	IP23

## Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты:  
YYWW, 2 цифры года и 2 цифры  
номера недели)

Соответствует - с 1533 - Декларация о соответствии Schneider Electric

 [Декларация о соответствии Schneider Electric](#)