

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A7748

Тормозной резистор 1,4 Ом 5,1 кВт



Основные характеристики

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


Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Altivar Process ATV900
Совместимость продукта	Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 55 kW 200...240 V medium cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 75 kW 200...240 V medium cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 220 kW 380...480 V light cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 250 kW 380...480 V light cycle
Рабочий цикл	Medium cycle (нормальная нагрузка) : <= 4 s braking с 135 % braking torque для 40 s cycle Medium cycle (тяжелые условия) : <= 4 s braking с 165 % braking torque для 40 s cycle
Средняя располагаемая мощность	5.1 kW в 50 °C
Значение сопротивления	1.4 Ом
Электрическое соединение	Зажим, зажимная способность: <= 2,5 мм ² , 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	485 мм
Глубина	650 мм
Масса продукта	29 кг

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
--	---