Технические характеристики продукта

VW3A7756

Тормозной резистор 5Ом 32кВт

Характеристики



Основные характеристики

Тип продукта	Тормозной резистор

Дополнительные характеристики

Совместимость серий продукта	Altivar Machine ATV340 Altivar Process ATV900
Совместимость продукта	Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 75 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 110 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 132 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 160 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 22 кВт 200240 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 30 кВт 200240 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 37 кВт 200240 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 45 кВт 200240 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 75 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV950 для монтажа на стену 75 кВт 380480 V severe cycle Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 220 кВт 380480 V medium cycle 3 на диск
Braking cycle	Severe cycle (тяжелые условия) <54 с с 100 % для 120 с Severe cycle (тяжелые условия) <6 с с 165 % для 120 с
Средняя располагаемая мощность	32 кВт в 50 °C
Значение сопротивления	5 Ом
Электрическое соединение	Преобразователь частоты ATV930 для монтажа на стену 310 кВт 380480 V medium cycle 4 per drive Severe cycle (тяжелые условия) <54 с с 100 % для 120 с Severe cycle (тяжелые условия) <6 с с 165 % для 120 с 32 кВт в 50 °C 5 Ом зажим, емкость соединения: <= 2,5 мм² / AWG 12 для переключатель режима контроля температуры М12 шинный провод для привод Тепловая защита через привод или переключатель режима контроля температуры в 120 °C 24 В постоянный ток 250 V переменный ток 540 мм 1285 мм 1060 мм
Тип защиты	Тепловая защита через привод или переключатель режима контроля температуры в 120 °C
[Ue] номинальное рабочее напряжение	24 В постоянный ток 250 V переменный ток
Ширина	540 мм
Высота	1285 мм
Глубина	1060 мм
Bec	126 кг

Условия эксплуатации

Рабочая температура	050 °C
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C
Степень защиты ІР	IP23

Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая

Гарантия на оборудование

	1 21 1	
Гарантия		Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
		эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
		даты поставки