



Основные характеристики

| | |
|---|---|
| Серия продукта | Altivar |
| Тип устройства или его аксессуаров | Входной фильтр помех |
| Совместимость серий продукта | Altivar 61 Altivar 71 Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900 |
| Совместимость продукта | ATV61HC22N4 ATV61HC25N4 ATV61HC31N4 ATV61HD90M3X ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV61QC31N4 ATV71HC16N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71HC28N4 ATV71QC16N4 ATV71QC20N4 ATV71QC25N4 ATV630 для монтажа на стену, в 220 kW, 380...480 В ATV630 для монтажа на стену, в 250 kW, 380...480 В ATV630 для монтажа на стену, в 315 kW, 380...480 В ATV930 для монтажа на стену, в 220 kW, 380...480 В ATV930 для монтажа на стену, в 250 kW, 380...480 В ATV930 для монтажа на стену, в 315 kW, 380...480 В |
| Специальная область применения продукта | Входной фильтр радиопомех |
| [In] номинальный ток | 336 А 546 А |
| Тепловые потери | 125 Вт |
| Число фаз сети | Трехфазный |

Дополнительные характеристики

| | |
|--------------------------|---|
| Электрическое соединение | Шины M10 |
| Длина кабеля двигателя | <= 300 м экранированный кабель двигателя в соответствии с EN/IEC 61800-3 категория C2 <= 50 м экранированный кабель двигателя в соответствии с EN/IEC 61800-3 категория C1 |

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Ток утечки | 500 мА в 400 В 50 Гц |
| Номинальное напряжение сети | 200...240 В 380...500 В |
| Допустимое отклонение | 10 % |
| Масса продукта | 22 кг 25 кг |

Условия эксплуатации

| | |
|---|--|
| Степень защиты IP | IP00 IP30 с комплектами VW3A9601, 602 |
| Относительная влажность | 0...93 % conforming to IEC 68-2-3 |
| Рабочая температура окружающей среды | -25...45 °C |
| Температура окружающей среды при хранении | -25...85 °C |
| Рабочая высота | <= 1000 м без понижения номинального тока 1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м |
| Виброустойчивость | 1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 |
| Ударопрочность | 15 gn для 11 мс в соответствии с EN/IEC 60068-2-27 |
| Стандарты | EN 133200 EN/IEC 61800-3 |

Гарантия на оборудование

| | |
|--------|---|
| Период | 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 |
|--------|---|