



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Altivar 71 Altivar 212
Совместимость продуктов	ATV71WD22N4 ATV71HD22N4 ATV71HD22M3X ATV71HD18M3X ATV61HD22N4 ATV61HD22M3X ATV61HD18M3X ATV212HD22M3X ATV212HU30N4 ATV212HU22N4
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	90 А
Тепловые потери	11 Вт для приводы с регулируемой скоростью 380...240 В~ ATV61/ATV71 34 Вт для приводы с регулируемой скоростью 200...240 В~ ATV61/ATV71 7.3 Вт для ATV21HD22N4 27.1 Вт для ATV21HD22M3X 13.5 Вт для ATV21HD30N4
Число фаз сети	Трехфазный

Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Зажим, емкость соединения: 50 mm ² (AWG 0)
Момент затяжки	6 Н·м
Максимальный ток утечки на землю	84.5 мА при 480 V 60 Гц 40.6 мА при 480 V 60 Гц 60 мА при 400 V AC 50/60Hz 50 Гц 33 мА при 400 V AC 50/60Hz 50 Гц
Напряжение питания	200...240 В 380...500 В
Допуск	10 %
Масса продукта	15 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP41 (верхняя часть) IP20
Относительная влажность	<= 93 % соответствующий IEC 68-2-3
Температура окружающей среды при работе	-10...50 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...65 °C
Рабочая высота над уровнем моря	1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м <= 1000 м без понижения номинального тока
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Гц) соответствующий IEC 60068-2-6
Ударопрочность	15 gn для 11 мс соответствующий EN/IEC 60068-2-27
Стандарты	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует - с 0640 - Декларация о соответствии Schneider Electric

Гарантия на оборудование

Период	Срок гарантии на Оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
--------	--