



Основные характеристики

Коммерческий статус	Коммерциализировано
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Altivar 71
Совместимость продуктов	ATV71WU22N4 ATV71WU15N4 ATV71W075N4 ATV71PU22N4Z ATV71PU15N4Z ATV71P075N4Z ATV71HU22N4 ATV71HU15N4 ATV71HU15M3 ATV71H075N4 ATV71H075M3 ATV71H037M3 ATV61HU22N4 ATV61HU15N4 ATV61HU15M3 ATV61H075N4 ATV61H075M3
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	12 A
Тепловые потери	5 Вт для приводы с регулируемой скоростью 380...240 В~ ATV61/ATV71 10 Вт для приводы с регулируемой скоростью 200...240 В~ ATV61/ATV71
Число фаз сети	Трехфазный

Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Зажим, емкость соединения: 4 mm ² (AWG 10)
Момент затяжки	0.6 Н·м
Максимальный ток утечки на землю	<= 7 мА при 400 V AC 50/60Hz 50 Гц
Напряжение питания	200...240 В 380...500 В
Масса продукта	2.2 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
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
--------	--