

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# VW3A4408

## S7b 8 Эмс фильтр



### Основные характеристики

Семейство продуктов	Altivar
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 71 Altivar 61 Altivar 212
Совместимость продуктов	ATV71HD45M3X ATV61HD37M3X ATV71HD55N4 ATV71HD75N4 ATV71WD45N4 ATV212HD30M3X ATV71WD75N4 ATV71HD45N4 ATV61HD45M3X ATV71HD37M3X ATV61HD55N4 ATV61HD45N4 ATV71WD55N4 ATV71HD30M3X ATV61HD30M3X ATV212HD55N4 ATV212HD75N4 ATV61HD75N4
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	180 A
Тепловые потери	23.1 Вт для ATV21HD30M3X 34 Вт для ATV21HD75N4 18 Вт для ATV21HD55N4 58 Вт для приводы с регулируемой скоростью ATV61/ATV71
Число фаз сети	Трехфазный

### Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Зажим 150 mm <sup>2</sup> 300 kcmil
Момент затяжки	25 Н·м
Ток утечки	140 мА при 400 В 50 Гц 193 мА при 480 В 60 Гц 80 мА при 400 В 50 Гц 86.3 мА при 480 В 60 Гц
Номинальное напряжение сети	200...240 В 380...500 В
Допуск	10 %
Масса продукта	40 кг

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP41 (верхняя часть) IP20
Относительная влажность	<= 93 % в соответствии с IEC 68-2-3
Рабочая температура	- 200...400 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...65 °C
Рабочая высота над уровнем моря	<= 1000 м без понижения номинального тока 1000...3000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м <= 1000 м без ухудшения номинальных значений
Виброустойчивость	1,5 мм размах (f = 3...13 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6 1 гн (f = 13...150 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6

Ударопрочность	15 гп для 11 мс в соответствии с EN/IEC 60068-2-27
Стандарты	EN/IEC 61800-3 EN 133200

### Экологичность предложения

Статус предложения	Продукт не входит в категорию Green Premium
Директива RoHS	Соответствует &#xA0;- с&#xA0; 0640 &#xA0;-&#xA0; Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>

### Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--