

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A31409

Фильтр радиопомех 49А



Основные характеристики

Семейство продуктов	Altivar
Тип изделия или компонента	Входной фильтр помех
Совместимость серий изделий	Altivar 31C Altivar 212 Altivar 312
Совместимость продуктов	ATV312HD11N4 ATV312HD15N4 ATV31CD15N4 ATV212HD18N4 ATV212HD15N4 ATV31CD11N4
Применение изделия	Входной фильтр радиопомех
[In] номинальный ток	49 А
Тепловые потери	27.4 Вт для ATV31CD11N4 9.2 Вт для ATV21HD15N4 13.8 Вт для ATV21HD18N4
Число фаз сети	Трехфазный

Дополнительные характеристики

Электрическое соединение	Зажим 25 mm ² AWG 2
Момент затяжки	4.5 Н·м
Ток утечки	42.8 мА 50 Гц <= 42.8 мА при 480 В 60 Гц
Номинальное напряжение сети	380...500 В
Допуск	10 %
Масса продукта	4.75 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20 IP41 (верхняя часть)
Относительная влажность	<= 93 % в соответствии с IEC 68-2-3
Рабочая температура	- 200...400 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-25...70 °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) 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/IEC 61800-3 EN 133200

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
--------	--