

Технические характеристики продукта

Характеристики

VW3A4512

Дроссель DC 0,09мГн 195А



Основные характеристики

Тип изделия или компонента	Дроссель пост. тока
Совместимость серий изделий	Altivar 61 Altivar 71
Область применения	Reduction of current harmonics
Значение индуктивности	0.09 мГн
[In] номинальный ток	195 А
Тепловые потери	73 Вт
Совместимость продуктов	ATV61HD30M3X ATV61HD37M3X ATV61HD45M3X ATV71HD30M3X ATV71HD37M3X ATV71HD45M3X
Электрическое соединение	Блок питания зачищенные провода, Ø = 9 мм

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
--------	--

Дополнительные характеристики

Число фаз сети	3 фазы
Частота сети питания	50...60 Hz
Падение напряжения при номинальной нагрузке	4...6 %
Макс. ток	1,65 x номинальный ток для 60 с
Высота	191 мм
Ширина	280 мм
Глубина	240 мм
Масса продукта	10 кг

Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP20
Относительная влажность	<= 95 %
Рабочая температура	- 200...400 °C без понижения номинального тока > 50...60 °C с уменьшением номинального тока на 2,2 % на каждый дополнительный °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