

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# VW3A5304

Выходной dv/dt Фильтр для преобразователей частоты - IP20



### Основные характеристики

Тип устройства или его аксессуаров	Dv/dt фильтр
Совместимость серий продукта	Altivar Easy 610 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900
Специальная область применения продукта	Выходной фильтр
[In] номинальный ток	50 A
Совместимость продукта	Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 11 kW 200...240 V Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 15 kW 380...480 V Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 18.5 kW 380...480 V Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 22 kW 380...480 V Variable speed drive ATV650 wall mount, motor: 15 kW 380...480 V Variable speed drive ATV650 wall mount, motor: 18.5 kW 380...480 V Variable speed drive ATV650 wall mount, motor: 22 kW 380...480 V Variable speed drive ATV610 motor: 18.5 kW 380...415 V Variable speed drive ATV610 motor: 22 kW 380...415 V Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 5.5 kW 200...240 V Variable speed drive ATV630 wall mount, motor: 7.5 kW 200...240 V Variable speed drive ATV930 wall mount, motor: 11 kW 200...240 V Variable speed drive ATV930 wall mount, motor: 15 kW 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount, motor: 18.5 kW 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount, motor: 22 kW 380...480 V Variable speed drive ATV950 wall mount, motor: 15 kW 380...480 V Variable speed drive ATV950 wall mount, motor: 18.5 kW 380...480 V Variable speed drive ATV950 wall mount, motor: 22 kW 380...480 V
Поштучная продажа	1
Электрическое соединение	Клеммный блок, емкость соединения: 16 mm <sup>2</sup> / AWG 4

### Дополнительные характеристики

Длина кабеля двигателя	<= 500 м неэкранированный кабель <= 300 м экранированный кабель в 4 kHz
DV/Dt	3000 В/мкс макс в 200...240 В 3000 В/мкс макс в 380...480 В
Тепловые потери	65 Вт 4 kHz
Выходная частота	<= 100 Гц
Рабочая температура окружающей среды	50...60 °C с уменьшением номинального тока на 1,5 % на каждый дополнительный °C -10...50 °C без понижения номинального тока
Рабочая высота	0...1000 м без понижения номинального тока

1000...4000 м с уменьшением номинального тока на 1 % при увеличении высоты на 100 м

Ширина	300 мм
Высота	560 мм
Глубина	245 мм
Масса продукта	18 кг

### Условия эксплуатации

Степень защиты IP	IP21 (with kit VW3A53903) IP20
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C

### Экологичность предложения

Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1433 - Декларация о соответствии Schneider Electric  <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
--	---

### Гарантия на оборудование

Период	18 месяцев
--------	------------