

## Product data sheet

### Characteristics

# VW3A5209

## Sinusni filter - 400 A - za pogon s spremenljivo hitrostjo Altivar



### Predstavitev

Izdelek ali sestavni del	Sinusni filter
Združljivost skupine izdelkov	Altivar 61Q Altivar 71Q Altivar 61 Altivar Process ATV900 Altivar 71 Altivar Process ATV600
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Izhodni filter
Največji [In] nazivni tok	400 A
Toplotne izgube	1900 W 100 Hz
Združljivost izdelkov	ATV61HC22N4 ATV61QC20N4 ATV61QC25N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71QC20N4 ATV71QC25N4 ATV630 Pogon s spremenljivo hitrostjo Stenska montaža - 220 kW, 380 do 480 V ATV930 Pogon s spremenljivo hitrostjo Stenska montaža - 220 kW, 380 do 480 V
Preklopna frekvenca	4 do 8 kHz
Izhodna frekvenca	100 Hz
Maximum permissible voltage	500 V AC

### Komplementarno

Električna povezava	Gole žice 11 mm
Maksimalni padec napetosti pri nazivni obremenitvi	10 %
Maksimalni tok	1,5 x nominalni tok 60 s)
Teža izdelka	190 Kg

### Okolje

IP stopnja zaščite	IP00
Okoljske značilnosti	3B1 IEC 721-3-3 3C2 IEC 721-3-3 3S1 IEC 721-3-3
Stopnja onesnaženosti	2 EN 50178
Odpornost proti vibracijam	1 gn 13...200 Hz)IEC 60068-2 1,5 mm od vrha do vrha 3...13 Hz)IEC 60068-2
Odporno proti udarcu	15 gn 11 ms IEC 60068-2-27
Relativna vlažnost	0...95 %
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	40...50 °C S tokovno redukcijo 1,5% na ° C) -10...40 °C Brez redukcije toka)
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...65 °C
Nadmorska višina delovanja	<= 1000 m Brez redukcije toka 1000...3000 m S tokovno redukcijo 1% na 100 m

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Embalažna enota

Teža embalaže 1	168,500 Kg
Višina embalaže 1	8,000 Dm
Širina embalaže 1	3,900 Dm
Dolžina embalaže 1	5,900 Dm

## Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>

## Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------