

Product data sheet

Characteristics

VW3A5211

Sinusni filter - 1200 A - za pogon s spremenljivo hitrostjo Altivar



Predstavitev

Izdelek ali sestavni del	Sinusni filter
Združljivost skupine izdelkov	Altivar 61Q Altivar 61 Altivar 71 Altivar 71Q
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Izhodni filter
Največji [In] nazivni tok	1200 A
Toplotne izgube	5150 W 100 Hz
Združljivost izdelkov	ATV61HC40N4 ATV61QC40N4 ATV71HC40N4 ATV71QC40N4 ATV61HC50N4 ATV61HC63N4 ATV61QC50N4 ATV61QC63N4 ATV71HC50N4 ATV71QC50N4
Preklopna frekvenca	4 do 8 kHz
Izhodna frekvenca	100 Hz
Maximum permissible voltage	500 V AC

Komplementarno

Električna povezava	4 gole žice 11 mm
Maksimalni padec napetosti pri nazivni obremenitvi	10 %
Maksimalni tok	1,5 x nominalni tok 60 s)
Teža izdelka	600 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	470,000 Kg
Višina embalaže 1	12,000 Dm
Širina embalaže 1	6,000 Dm
Dolžina embalaže 1	8,850 Dm

Trajnost ponudbe

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

Pogodbena garancija

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