

Product data sheet

Characteristics

VW3A31407

Dodaten EMC vhodni filter - 3-fazno napajanje - 47 A



Predstavitev

Serijska izdelka	Altivar
Izdelek ali sestavni del	EMC vhodni filter
Združljivost skupine izdelkov	Lexium 05 Lexium 23 Plus Altivar Machine ATV320 Altivar 212 Altivar 312 Altivar 31C Altivar 312 Solar
Združljivost izdelkov	Servo pogon LXM237,5 kW ATV212HD11N4 ATV212HU55M3X ATV212HU75M3X ATV212HU75N4 ATV31CU55N4 ATV31CU75N4 LXM05AD57N4 LXM05BD57N4 LXM05CD57N4 ATV312HU55M3 ATV312HU75M3 ATV312HU55N4 ATV312HU75N4 Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C5,5 kW, 200 do 240 V Trifazni Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV320 do C7,5 kW, 200 do 240 V Trifazni
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Radijski interferenčni vhodni filter
Največji [In] nazivni tok	47 A
Toplotne izgube	1,9 W ATV21HU75N4 19,3 W ATV31CU55N4 3,7 W ATV21HU55M3X 3,9 W ATV21HD11N4 6,8 W ATV21HU75M3X
Število faz omrežja	Trifazni

Komplementarno

Električna povezava	Terminal 25 mm ² AWG 2
Zatezni moment	4,5 N.M
Maximum earth leakage current	45 MA 50 Hz 20,6 MA 480 V 60 Hz 42,8 MA 480 V 60 Hz
Power supply voltage	200...240 V 380...500 V
Toleranca	10 %
Teža izdelka	3,15 Kg

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.

Okolje

IP stopnja zaščite	IP20 IP41 (Zgornji del)
Relativna vlažnost	0...93 % IEC 68-2-3
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-10...50 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-25...70 °C
Nadmorska višina delovanja	<= 1000 m Brez redukcije toka <= 1000 m Brez redukcije 1000...3000 m S tokovno redukcijo 1% na 100 m
Odpornost proti vibracijam	1 gn 13...150 Hz)IEC 60068-2-6 1,5 mm od vrha do vrha 3...13 Hz)IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	15 gn 11 ms EN/IEC 60068-2-27
Standardi	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Embalazna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	3,018 Kg
Višina embalaže 1	7 Cm
Širina embalaže 1	23,5 Cm
Dolžina embalaže 1	47 Cm

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
-----------	-----------