

Product data sheet

Characteristics

VW3A4408

Dodaten EMC vhodni filter - 3-fazno napajanje - 180 A



Predstavitev

Serijski izdelki	Altivar
Izdelek ali sestavni del	EMC vhodni filter
Združljivost skupine izdelkov	Altivar 61 Altivar 71 Altivar 212
Združljivost izdelkov	ATV212HD30M3X ATV212HD55N4 ATV212HD75N4 ATV61HD30M3X ATV61HD37M3X ATV61HD45M3X ATV61HD45N4 ATV61HD55N4 ATV61HD75N4 ATV71HD30M3X ATV71HD37M3X ATV71HD45M3X ATV71HD45N4 ATV71HD55N4 ATV71HD75N4 ATV71WD45N4 ATV71WD55N4 ATV71WD75N4
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Radijski interferenčni vhodni filter
Največji [In] nazivni tok	180 A
Toplotne izgube	18 W ATV21HD55N4 34 W ATV21HD75N4 23,1 W ATV21HD30M3X 58 W ATV61/ATV71 pogoni s spremenljivo hitrostjo
Število faz omrežja	Trifazni

Komplementarno

Električna povezava	Terminal 150 mm ² 300 kcmil
Zatezni moment	25 N.M
Maximum earth leakage current	140 MA 400 V 50 Hz 193 MA 480 V 60 Hz 80 MA 400 V 50 Hz 86,3 MA 480 V 60 Hz
Power supply voltage	380...500 V 200...240 V
Toleranca	10 %
Teža izdelka	40 Kg

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	-40...65 °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

Embalažna enota

Teža embalaže 1	26,500 Kg
Višina embalaže 1	1,500 Dm
Širina embalaže 1	4,600 Dm
Dolžina embalaže 1	8,950 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
-----------	-----------