

## Product data sheet

### Characteristics

# VW3A4712

## Dodatni EMC filter - 70 A - IP20



### Predstavitev

Serija izdelka	Altivar
Izdelek ali sestavni del	EMC vhodni filter
Združljivost skupine izdelkov	Altivar Machine ATV340
Združljivost izdelkov	Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV34018,5 kW, 380 do 480 V Pogon s spremenljivo hitrostjo ATV34022 kW, 380 do 480 V
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	Radijski interferenčni vhodni filter
Lokacija montaže	Na strani s spremenljivo hitrostjo
Največji [In] nazivni tok	70 A
Toplotne izgube	10 W
Število faz omrežja	Trifazni

### Komplementarno

Električna povezava	Terminal 35 mm <sup>2</sup> AWG 3
Maksimalna dolžina motornega kabla	100 M Zaščiten kabel motorja 4 kHz EN/IEC 61800-3 Kategorija C3, 380 do 480 V 50 M Zaščiten kabel motorja 4 kHz EN/IEC 61800-3 Kategorija C2, 380 do 480 V
Maximum earth leakage current	3,98 MA 400 V 50 Hz TN
Power supply voltage	380...480 V
Toleranca	10 %
Mehanska robustnost	Šoki Razred 3M4 IEC 60721-3-3 Vibracije Razred 3M4 IEC 60721-3-3
Širina	100 Mm
Višina	330 Mm
Globina	180 Mm
Teža izdelka	6,1 Kg

### Okolje

IP stopnja zaščite	IP20Namestitev drug ob drugem
Relativna vlažnost	5...95 % Brez kondenzacije IEC 61800-5-1
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-10...50 °C Brez redukcije toka) 50...60 °C S tokovno redukcijo 1,5% na ° C)
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Nadmorska višina delovanja	0...1000 m Brez redukcije toka 1000...4000 m S tokovno redukcijo 1% na 100 m
Standardi	EN/IEC 61800-3

### Embalažna enota

Teža embalaže 1	7,416 Kg
Višina embalaže 1	2,880 Dm
Širina embalaže 1	3,750 Dm
Dolžina embalaže 1	5,300 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>