

# Productinformatieblad

Specificaties



## Extra EMC input filter - 3 Fase voeding - 15A

VW3A31404

EAN Code: 3389110689464

**Prijs: 138,15 EUR**

## Hoofd

<b>range of product</b>	Altivar
<b>product or component type</b>	EMC-inputfilter
<b>bereik compatibiliteit</b>	Altivar 31C Lexium 23 Plus Altivar 312 Altivar 312 zonnepaneel Altivar Machine ATV320 Lexium 05 Altivar 212
<b>compatibiliteit product</b>	Servo-aandrijving LXM23 motor: 0,75 kW Servo-aandrijving LXM23 motor: 1 kW Servo-aandrijving LXM23 motor: 1,5 kW Servo-aandrijving LXM23 motor: 2 kW Servo-aandrijving LXM23 motor: 3 kW ATV212H075M3X ATV212H075N4 ATV212HU15M3X ATV212HU15N4 ATV212HU22M3X ATV212HU22N4 ATV31C037N4 ATV31C055N4 ATV31C075N4 ATV31CU11N4 ATV31CU15N4 LXM05AD14N4 LXM05AD17M3X LXM05BD14N4 LXM05BD17M3X LXM05CD14N4 ATV312HU11M3 ATV312HU15M3 ATV312HU22M3 ATV312H037N4 ATV312H055N4 ATV312H075N4 ATV312HU11N4 ATV312HU15N4 Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 0,37 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 0,55 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 0,75 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 1,1 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 1,5 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 1,1 kW, 200...240 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 1,5 kW, 200...240 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...C motor: 2,2 kW, 200...240 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...W/ATV320...WS motor: 0,37 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...W/ATV320...WS motor: 0,55 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...W/ATV320...WS motor: 0,75 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...W/ATV320...WS motor: 1,1 kW, 380...500 V driefasig Variabele snelheidsaandrijving ATV320...W/ATV320...WS motor: 1,5 kW, 380...500 V driefasig
<b>productspecifieke toepassing</b>	Radiostoring inputfilter

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

<b>[In] rated current</b>	15 A
<b>thermische verliezen</b>	0,13 W voor ATV21H075N4 0,45 W voor ATV21HU15N4 0,47 W voor ATV21H075M3X 0,9 W voor ATV21HU22N4 1,6 W voor ATV21HU15M3X 3,3 W voor ATV21HU22M3X 9,9 W voor ATV31HU11M3X
<b>aantal fasen in netwerk</b>	Driefasig

## Complementair

<b>elektrische aansluiting</b>	Terminal 10 mm <sup>2</sup> AWG 6
<b>tightening torque</b>	1,8 N.m
<b>stroom aardlek</b>	15 mA bij 200...480 V 50 Hz 13,8 mA bij 480 V 60 Hz 6,7 mA bij 230 V 60 Hz
<b>nominale spanning net</b>	200...240 V 380...500 V
<b>tolerance</b>	10 %
<b>net weight</b>	1 kg

## Omgeving

<b>IP beschermingsgraad</b>	IP20 IP41 (bovenste deel)
<b>relatieve vochtigheid</b>	0...93 % conform aan IEC 68-2-3
<b>omgevingsluchttemperatuur voor werking</b>	-10...50 °C
<b>ambient air temperature for storage</b>	-25...70 °C
<b>bedrijfshoogte</b>	<= 1000 m zonder stroomdeclassering <= 1000 m zondervlies 1000...3000 m met stroomdeclassering 1 % per 100 m
<b>trilling bestendigheid</b>	1 gn (f= 13...150 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 1,5 mm piek naar piek (f= 3...13 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
<b>schokbestendigheid</b>	15 gn voor 11 ms conform aan IEC 60068-2-27
<b>normen</b>	IEC 61800-3

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	5,200 cm
<b>Package 1 Width</b>	18,700 cm
<b>Package 1 Length</b>	24,200 cm
<b>Package 1 Weight</b>	930,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	P06
<b>Number of Units in Package 2</b>	100
<b>Package 2 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	103,000 kg

# contractuele waarborg

---

Garantie

18 months

## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.


[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Use Better

 <b>Materialen en verpakking</b>	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">EU-richtlijn RoHS</a>	Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>

### Use Again

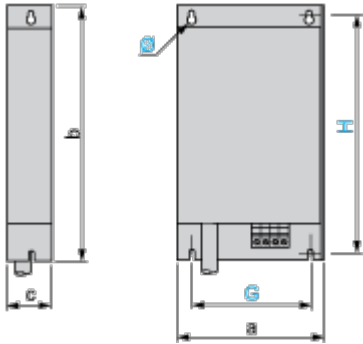
 <b>Herverpakken en herfabriceren</b>	
Terugname	No

Dimensions Drawings

Additional EMC Input Filters

---

Dimensions



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø
107	195	42	85	180	4.5

Dimensions in in.

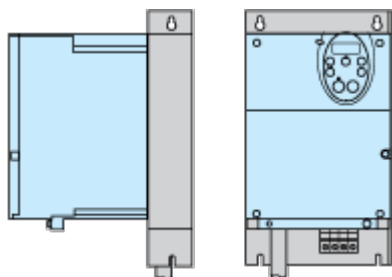
a	b	c	G	H	Ø
4.12	7.68	1.65	3.35	7.09	0.18

Mounting and Clearance

Additional EMC Input Filter

---

**Mounting the Filter under the Drive**



**Mounting the Filter next to the Drive**

