

Productinformatieblad

Specificaties



Extra EMC input filter - 3 Fase voeding - 49A

VW3A31409

EAN Code: 3389110690781

Prijs: 440,35 EUR

Hoofd

range of product	Altivar
product of component type	EMC-inputfilter
bereik compatibiliteit	Altivar 212 Altivar 312 Altivar 31C
compatibiliteit product	ATV212HD15N4 ATV212HD18N4 ATV31CD11N4 ATV31CD15N4 ATV312HD11N4 ATV312HD15N4
productspecifieke toepassing	Radiostoring inputfilter
In nominale stroom	49 A
thermische verliezen	13,8 W voor ATV21HD18N4 27,4 W voor ATV31CD11N4 9,2 W voor ATV21HD15N4
aantal fasen in netwerk	Driefasig

Complementair

elektrische aansluiting	Terminal 25 mm ² AWG 2
aandraaimoment	4,5 N.m
stroom aardlek	42,8 mA om 480 V 60 Hz 42,8 mA 50 Hz
nominale spanning net	380...500 V
tolerance	10 %
gewicht product	4,75 kg

Omgeving

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

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

normen IEC 61800-3

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1 PCE

Aantal eenheden in verpakking 1 1

verpakking 1 hoogte 8,800 cm

verpakking 1 breedte 48,000 cm

verpakking 1 lengte 38,000 cm

verpakking_1_gewicht 4,244 kg

Eenheidstype van verpakking 2 P06

Aantal eenheden in verpakking 2 12

verpakking 2 hoogte 75,000 cm

verpakking 2 breedte 60,000 cm

verpakking 2 lengte 80,000 cm

verpakking 2 gewicht 63,928 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden) 18

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

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

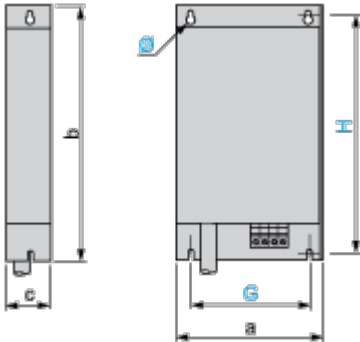
Terugname

Ja

Dimensions Drawings

Additional EMC Input Filters

Dimensions



Dimensions in mm

a	b	c	G	H	Ø
245	395	60	205	375	5.5

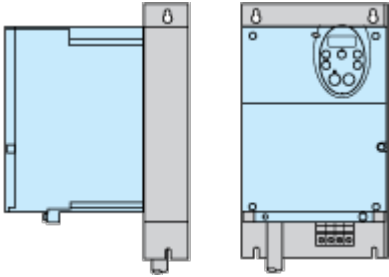
Dimensions in in.

a	b	c	G	H	Ø
9.65	15.55	2.36	8.07	14.76	0.22

Mounting and Clearance

Additional EMC Input Filter

Mounting the Filter under the Drive



Mounting the Filter next to the Drive

